







INDICE

Tradizione	04
Natura	0
Design	10
Affidabilità	20
Pulizia e manutenzione	28
Soluzioni tecniche	30
Panoramica generale	3
Referenze	34
Specifiche tecniche	38

TRADIZIONE

MADE IN ITALY, DAL 1898

La storia dello stabilimento che produce il linoleum Tarkett ha inizio a Narni, in Umbria, alla fine del XIX secolo. Negli anni Venti il linoleum rappresenta un materiale ampiamente utilizzato in tutta Europa come rivestimento per pavimenti e pareti, realizzato in oltre 100 stabilimenti produttivi. Grazie agli investimenti intrapresi da Tarkett a partire dagli anni Novanta nella modernizzazione di tutto il sistema produttivo, lo stabilimento di Narni -accreditato ISO 9001- vanta oggi le più importanti certificazioni ambientali tra cui ISO 14001, ISO 14067, ISO 50001, OHSAS 18001, SWAN e "Der Blaue Engel".

Oggi, con solo quattro stabilimenti di linoleum in Europa, Tarkett rappresenta uno dei principali produttori a livello mondiale esportando oltre il 90% della produzione.





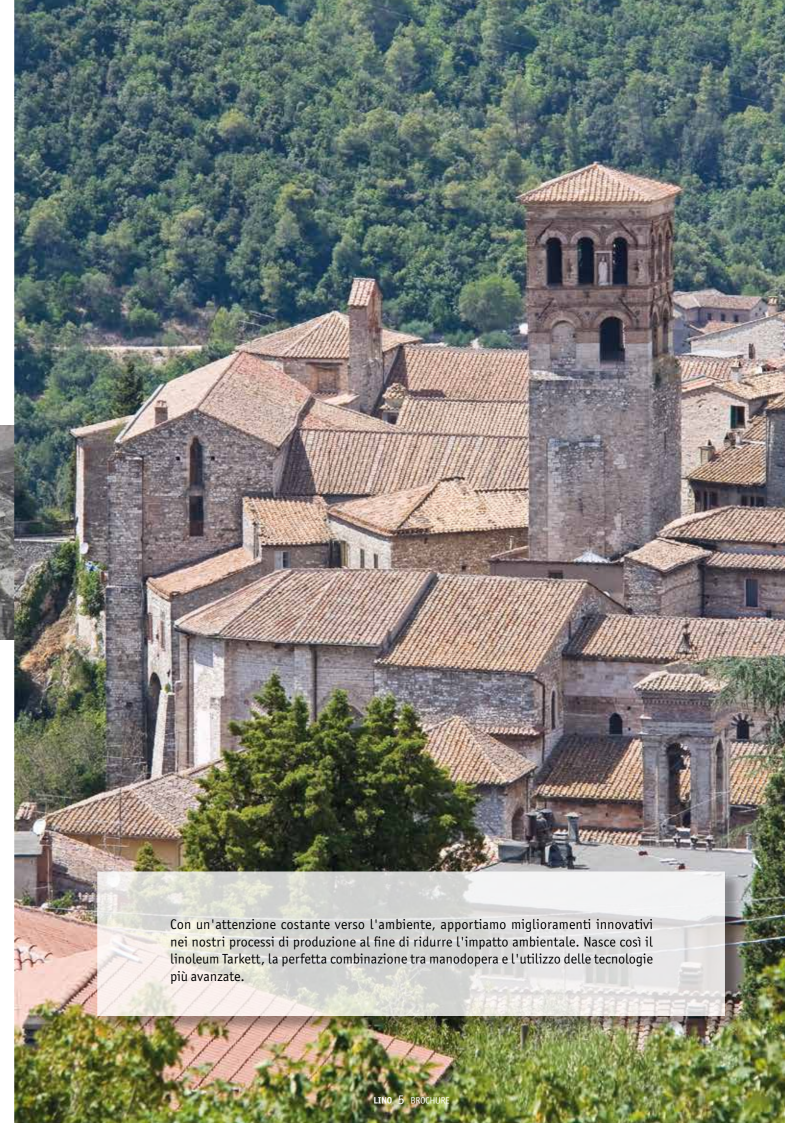
Foto di repertorio che mostrano lo stabilimento di Narni verso la fine del XIX secolo.

I nostri valori

- Spirito imprenditoriale
- Eccellenza operativa
- Massima esperienza nel settore dei pavimenti
- Positività verso il cliente
- Affidabilità e responsabilità
- Attenzione verso il futuro



1929, Italia La sala da ballo della Nave Conte Grande



┌ NATURA

LA SCELTA NATURALE PER LE PERSONE E L'AMBIENTE

Il linoleum Tarkett viene prodotto utilizzando la stessa ricetta originale dal 1898 e continua ancora oggi ad essere un pavimento moderno, versatile ed ecosostenibile, grazie all'utilizzo di ingredienti naturali e rinnovabili come olio di semi di lino, resina di pino, farina di sughero e di legno e juta. Grazie al nostro approccio Cradle to Cradle realizziamo prodotti che contribuiscono positivamente al benessere delle persone e dell'ambiente ad ogni stadio del processo di produzione, promuovendo il passaggio ad un modello di economia circolare.

Tutte le iniziative intraprese sono volte a raggiungere la nostra più grande ambizione che è quella di portare a zero le emissioni dello stabilimento di Narni. Per garantire un uso responsabile delle risorse naturali abbiamo installato sistemi avanzati come scambiatori di calore che riutilizzano il calore emanato dai forni, un bollitore a biomassa che produce acqua calda per riscaldare i forni e un sistema di acqua a circuito chiuso. Tutto ciò ci ha portato ad una produzione ecosostenibile minimizzando il nostro impatto ambientale.



MATERIALI DI ALTA QUALITÀ

Desiderate un pavimento realizzato con ingredienti naturali e di alta qualità?

Nella produzione del linoleum utilizziamo materiali che contribuiscono positivamente alla salute delle persone e dell'ambiente. Il nostro impegno verso un'economia circolare inizia dalla selezione di materiali di alta qualità che diventeranno poi nuove risorse da riutilizzare o ingredienti biodegradabili da restituire alla natura.

- 94% materiali di origine naturale olio di semi di lino, resina di pino, farina di legno e di sughero, carbonato di calcio e juta.
- 78% di risorse altamente rinnovabili inclusi fornitori locali. Supportiamo i coltivatori locali di lino per ridurre la nostra carbon footprint.
- 100% degli ingredienti hanno avuto un giudizio positivo secondo i principi del Cradle to Cradle per la salute e l'ambiente. Tarkett lino risponde inoltre a tutti i requisiti della regolamentazione europea "REACH".
- 100% riciclabile gli scarti del linoleum Tarkett possono essere totalmente riutilizzati come materie prime per la realizzazione di nuovi prodotti o di packaging attraverso il nostro programma ReStart[®].





BUONA GESTIONE DELLE RISORSE

Desiderate un linoleum realizzato in modo responsabile?

In linea con gli standard proposti dal programma del World Class Manufacturing per un continuo miglioramento dei processi, riduciamo il nostro impatto operativo per preservare l'ambiente.

- Il primo ad ottenere il nuovo certificato sulla carbon footprint del **prodotto ISO14067** in aggiunta alle ISO9001 sulla qualità, ISO14001 sull'ambiente, ISO50001 sull'energia e OHSAS 18001 sulla sicurezza.
- 100% riciclabile/ricircolo industriale dell'acqua (circuito chiuso).
- Raccolta e riutilizzo delle acque piovane.
- Riduzione del 44% di gas a effetto serra rispetto al 2010 (l'equivalente di un viaggio in macchina di 23.541 Km).
- **Produzione di elettricità, energia per riscaldamento** e raffreddamento proveniente da un unico dispositivo (a qas) per migliorare l'efficienza energetica in modo sostenibile (30% di energia autoprodotta).
- Incremento di energia rinnovabile attraverso pannelli fotovoltaici, un bollitore a biomassa, un sistema geotermale (produzione interna) e 100% di utilizzo di energie rinnovabili.



LINO 6 BROCHURE

_ NATURA



IMPATTO POSITIVO SUL BENESSERE DELLE PERSONE

Desiderate creare ambienti sani e confortevoli?

Abbiamo realizzato un pavimento ideato appositamente per migliorare la qualità dell'aria interna, nel pieno rispetto per la salute e il benessere delle persone. Tarkett lino offre una migliore esperienza visiva attraverso colori e design, garantendo un miglioramento acustico e un maggior comfort al calpestio. Tutti requisiti specifici richiesti per l'utilizzo all'interno di scuole, università ed ospedali.

- Ricerca su come utilizzare al meglio colori e design per creare ambienti stimolanti e produttivi rafforzando le qualità estetiche ed ergonomiche.
- Miglioramento acustico ed isolamento termico per migliorare il comfort al calpestio.
- Buona qualità dell'aria: emissioni VOC (<100 /m³) 10 volte al di sotto degli standard più severi.
- Naturalmente senza ftalati.
- Proprietà battericide naturali.
- Compatto e resistente, il trattamento superficiale xf^{2™} garantisce la massima facilità di pulizia e manutenzione, riducendo il dispendio di acqua del 3,7%, di elettricità dell'8,9% e di detergenti del 25%*.

^{*}rispetto al linoleum senza trattamento xf².







RIUTILIZZO E RICICLO DEI MATERIALI

Desiderate avere un ruolo attivo nella costruzione di un futuro sostenibile?

Per noi il riciclo avviene ad ogni stadio del ciclo produttivo del linoleum per ridurre gli scarti ed evitare lo smaltimento in discariche. Nell'ottica di un'economia di tipo circolare, siamo convinti che il ciclo di vita di un prodotto non abbia una fine ma soltanto un tempo di utilizzo, al termine del quale può essere trasformato in nuove risorse per la creazione di altri prodotti.

- Tarkett lino è 100% riciclabile.
- Grazie al riciclo di 1.600 tonnellate di linoleum all'anno, riduciamo il nostro bisogno di materie vergini.
- start. by Tark
- Il nostro programma ReStart® è stato studiato appositamente per il riciclo favorendo lo smaltimento degli scarti di installazione.
- Il nostro obiettivo è quello di arrivare, entro il 2020, allo 0% di produzione di rifiuti a Narni.

LINO 8 BROCHURE

T DESIGN

Naturale, versatile e sostenibile. Unendo tradizione, artigianato ed innovazione Tarkett lino offre nuove soluzioni alle esigenze di vita quotidiane di oggi e agli stili di vita futuri.

AMPIA SELEZIONE DI COLORI

Dall'analisi continua dei trend e degli stili attuali e grazie al supporto di architetti di tutto il mondo abbiamo sviluppato un'ampia palette di colori per poter soddisfare al meglio le ambizioni dei vostri progetti architettonici.

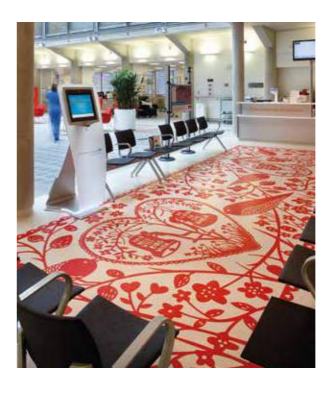
La nostra squadra di design studia e analizza i nuovi stili architettonici e culturali. Questi risultati vengono poi pubblicati nei Tarkett Observer per facilitare gli utenti nella scelta del pavimento più adeguato all'interno di strutture sanitarie e scuole del futuro.

Le nuove collezioni Tarkett lino propongono soluzioni complete, attuali e moderne. Dal pavimento ai rivestimenti murali, ovunque ci sia bisogno di una soluzione con caratteristiche acustiche e conduttive, Tarkett lino offre una varietà di design e colori.



SERVIZIO FLOORCRAFT

Per una maggiore personalizzazione del design o del colore, Tarkett offre un servizio dedicato, pronto a trasformare le vostre idee in un concetto unico di design.





L'ORIENTAMENTO DI DESIGN

Attenzione rivolta all'essere umano

- Creare una coesione sociale per un ambiente stimolante che migliori il focus e la concentrazione.
- Progettare un ambiente che giochi con codici grafici e cromatici.

Spazi interattivi

- Design flessibili e modulari per cambiare la percezione di apprendimento e stimolare la creatività.
- Ampia gamma di colori brillanti e vivaci.

Valori Green

- Creare un primo contatto tra l'eco-responsabilità e la consapevolezza ambientale.
- Colori sui toni del verde e del marrone che rimandano ad elementi naturali. Riutilizzabili e riciclabili.

LINO 10 BROCHURE

DESIGN - LE NOSTRE COLLEZIONI

Veneto

Una collezione di design dalla delicata marmorizzazione per un effetto senza tempo. Tutte le sfumature dello spettro dei colori offrono una grande possibilità di scelta fra colori più intensi e decisi fino a quelli più tenui.

Grandi Classici: una selezione di 20 colori senza tempo della collezione Veneto, di cui è garantita la produzione fino al 2033. Disponibili con diversi livelli di resistenza al traffico, trattamento superficiale xf™, possibilità di abbinamento con cordoli di saldatura multicolor per una perfetta finitura. Disponibili anche nella versione Sicuro con antiscivolo R10 ed Essenza, finitura superficiale non permanente. I design Grandi Classici sono disponibili anche nell'opzione acustica: Silencio-18dB.



Style Emme e Style Elle

Una gamma di design in cui la bellezza naturale del linoleum incontra uno stile moderno. Un mix sottile tra colori contemporanei e delicate superfici marmorizzate.

- **STYLE EMME** per uno stile più raffinato e sofisticato.
- **STYLE ELLE** per un design sobrio e lineare.



Etrusco

Una gamma di sedici colori moderni e vivaci per uno stile contemporaneo.

Grazie ai suoi colori intensi, Etrusco può essere utilizzato come unico design o essere abbinato ad altri per realizzare effetti unici ed originali.



Trentino

Una collezione che unisce modernità e tradizione, Trentino offre un design delicato e semidirezionale, composto da 3 colori: un colore principale con effetto marmorizzato unito a due tonalità contrastanti.



Originale

L'unico linoleum certificato Cradle to Cradle Gold.

La vera natura del linoleum Tarkett: autenticità, essenza del prodotto, sostenibilità. Questa nuova collezione propone due design innovativi, Minerale e Vegetale, con una colorazione autentica data dai piqmenti vegetali.

- MINERALE: design dalla leggera marmorizzazione.
- **VEGETALE:** pattern lineare ispirato alle fibre vegetali, simili a quelle delle foglie.





LinoWall

Il primo ed unico linoleum approvato come rivestimento murale provvisto di certificazione al fuoco Bs2-d0, LinoWall offre infinite possibilità per creare ambienti perfettamente coordinati. Tre colori pastello sono stati appositamente selezionati per completare la palette della nostra collezione di pavimenti, mentre altre tre tonalità neutre garantiscono un abbinamento perfetto tra pavimento e parete.





Oltre alle performance tecniche, uno dei punti di forza di Tarkett lino è la sua ricca palette di colori. Tutti i colori del cerchio cromatico sono presenti nella gamma offrendo illimitate possibilità per creare l'abbinamento più adatto ad ogni specifica esigenza.

LINO 12 BROCHURE

LINOLEUM xf[™]

La nuova collezione di linoleum combina design e colori per creare un look contemporaneo in linea con i trend più attuali, fornendo accessori coordinati per una perfetta finitura. Alle collezioni Veneto, Style Elle, Style Emme ed Etrusco, sono state aggiunte due grandi novità, Trentino - con texture delicate e sfumature contrastanti - ed Originale - certificato Gold secondo il Cradle-to-Cradle. Puntando al continuo progresso abbiamo realizzato un nuovo rivestimento murale in linoleum per un'offerta completa e coordinata. La superficie dei nostri pavimenti in linoleum è trattata con l'innovativa tecnologia xf2TM che ne migliora la resistenza facilitandone la pulizia e la manutenzione, rendendoli ideali per applicazioni in aree ad alto traffico. La collezione Veneto è disponibile con una finitura non permanente, applicata in fabbrica, chiamata Essenza.

★ --- 20 Grandi Classici

una selezione di 20 colori con produzione garantita fino al 2033

561

048

764

S-2.5

742

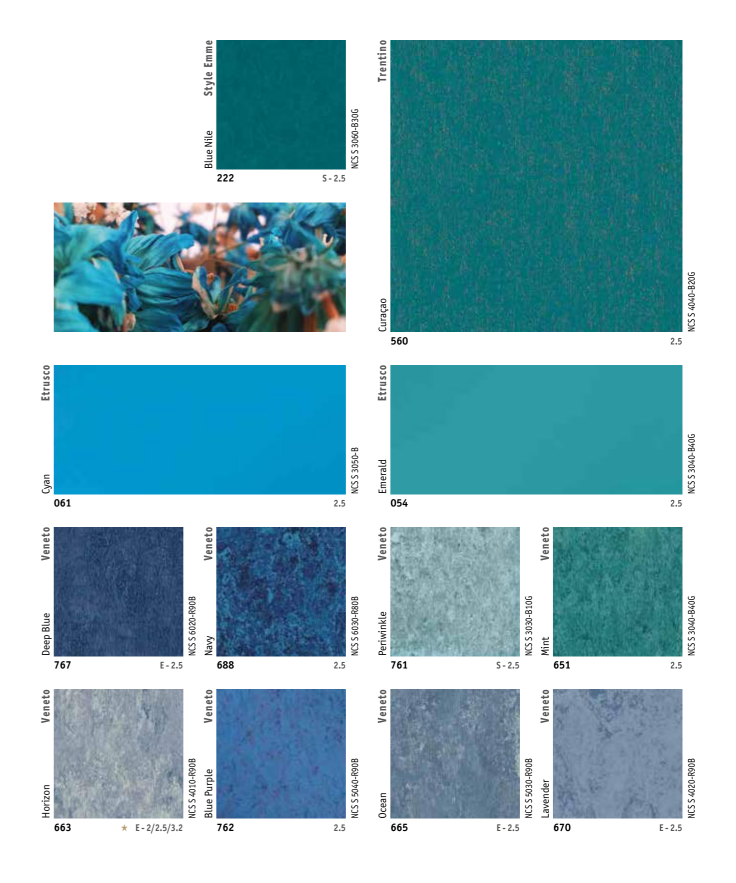
Pavimenti in Linoleum

	2mm xf ^½	2	Veneto	- 14871
		2.5	Veneto	14872
	-	2.5	Style Elle	14825
H	2.5mm xf ²	2.5	Style Emme	14835
AT	-	2.5	Etrusco	14877
B		2.5	- Trentino	14502
	-	E	Veneto	1805
U	2.5mm	E	Originale Minerale	14042
	Essenza	E	Originale Vegetale	14032
	3.2mm xf2	- 3.2	Veneto	14873
н	-	-	Veneto Silencio	
0			Style Elle Silencio	
L			Style Emme Silencio	
			Etrusco Silencio	
AC	-	S	Trentino Silencio 🖸	14124
	4.4mm xf ²	AC	Veneto Acoustic Cork	14881
		SD	- Linoleum Statico Dissipativo -	14995
н			Linoleum Conduttivo	
O I		R10	Veneto Sicuro	1863
ZIC		В,	Veneto B₁□	14898
Z	2.5 mm xf ²	B ₁	Etrusco B₁ □	14078
D'L EC		B ₁	Style Emme B ₁	14088
S		B ₁	Style Elle B₁ ☑	14098
		B ₁	Trentino B _π ⊠	14128

Rivestimento murale in Linoleum



LINOLEUM xf[™]



LINO 14 BROCHURE

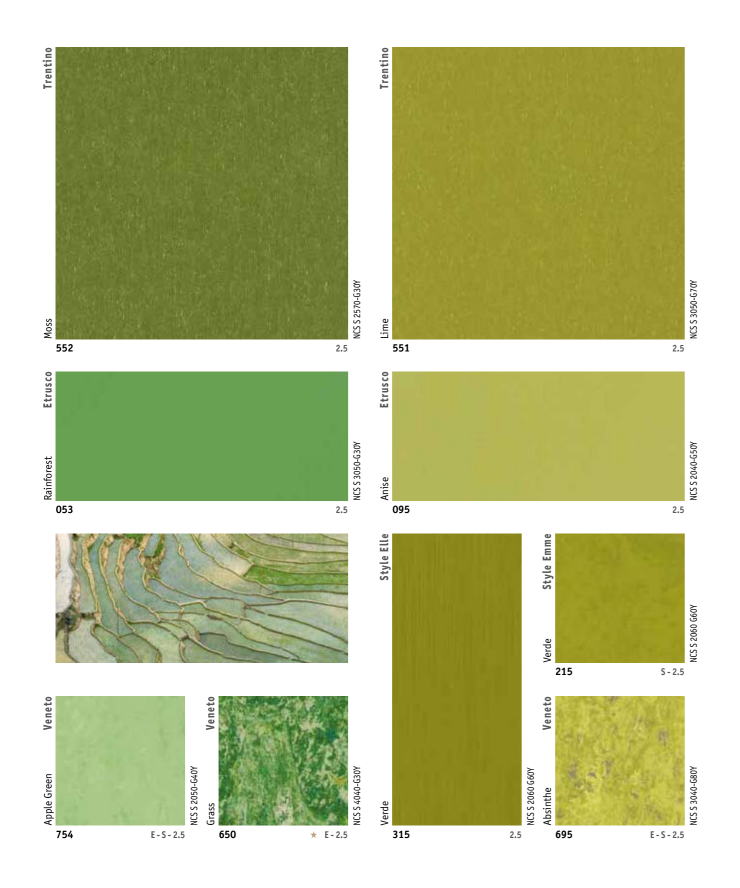
2.5

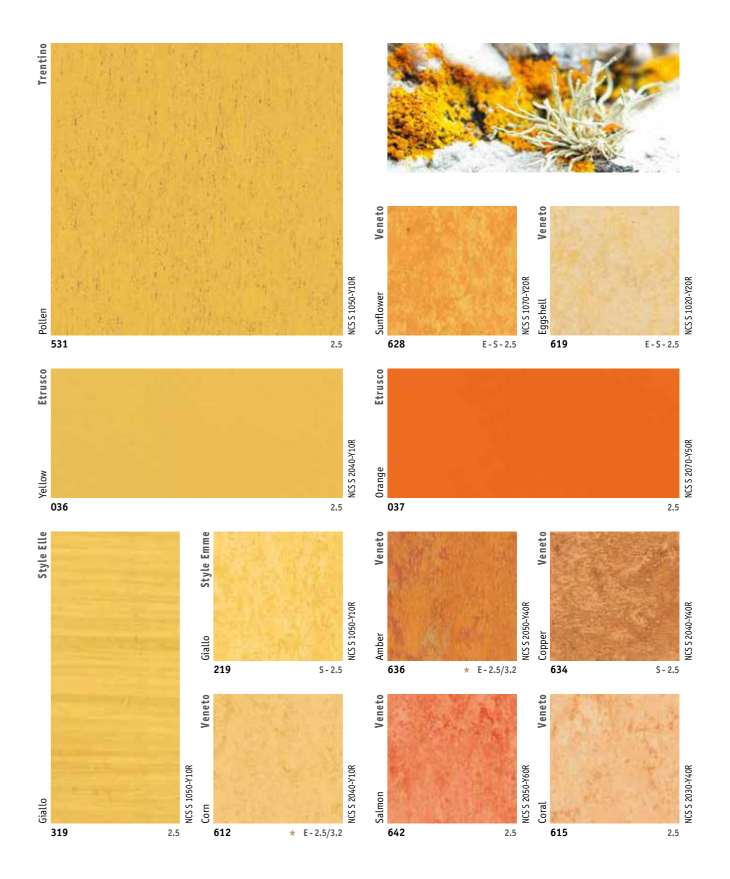
2.5

2.5

LINOLEUM xf²

LINOLEUM xf[™]





LINO 16 BROCHURE



LINOLEUM xf[™]



LINOWALL

Primo ed unico rivestimento murale in linoleum, certificato al fuoco Bs2-d0, LinoWall xf2 ™ offre infinite possibilità per creare ambienti perfettamente coordinati.

Da un'attenta cura nella scelta dei colori è scaturita una palette di 6 diverse tonalità che offre tre colori pastello e tre colori dalle sfumature più tenui per garantire un perfetto abbinamento tra pavimento e parete.

















ORIGINALE

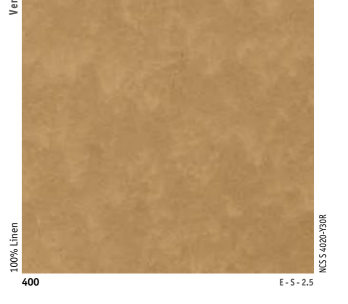
La collezione Originale esprime tutta la purezza e l'autenticità degli elementi naturali. Con una composizione 100% naturale, ha ottenuto la certificazione Gold secondo il Cradle to Cradle, Originale è il nostro pavimento in linoleum più ecologico ed ecosostenibile.

Sono stati introdotti due nuovi design, entrambi ricavati da pigmenti naturali derivanti da materie organiche rinnovabili come il carbone e il guscio

di noce. Vegetale presenta un delicato design lineare ispirato ai filati delle fibre vegetali, enfatizzato dalle sfumature dei colori naturali.















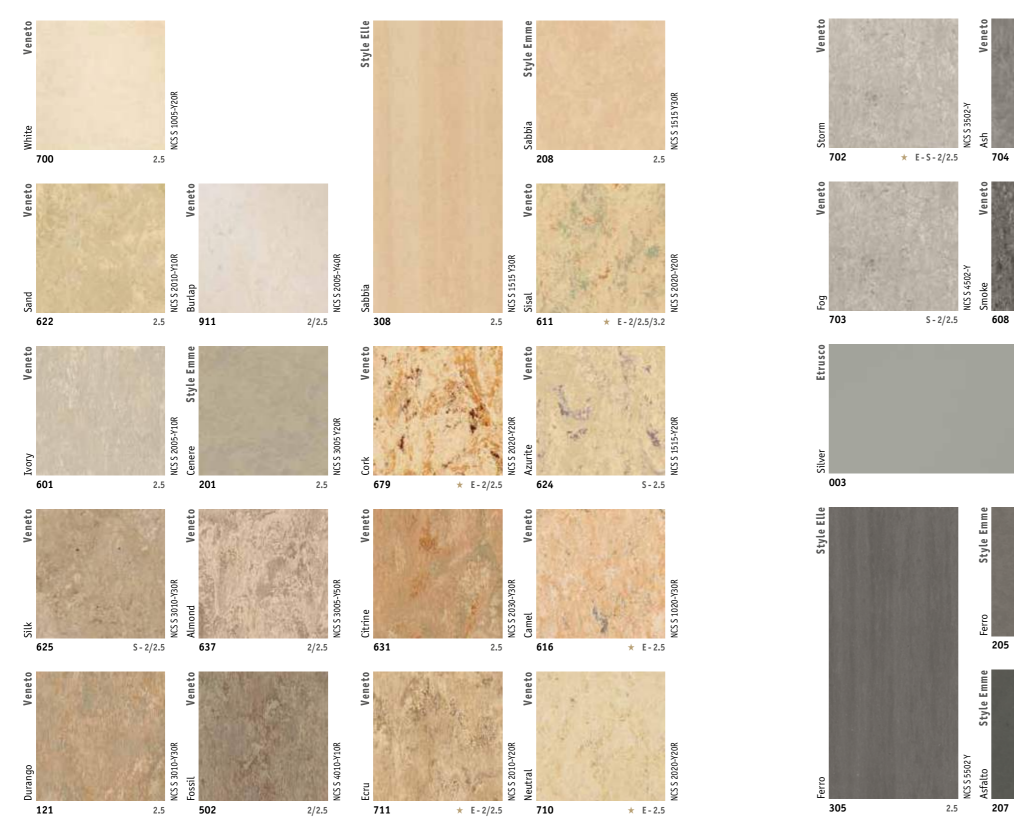


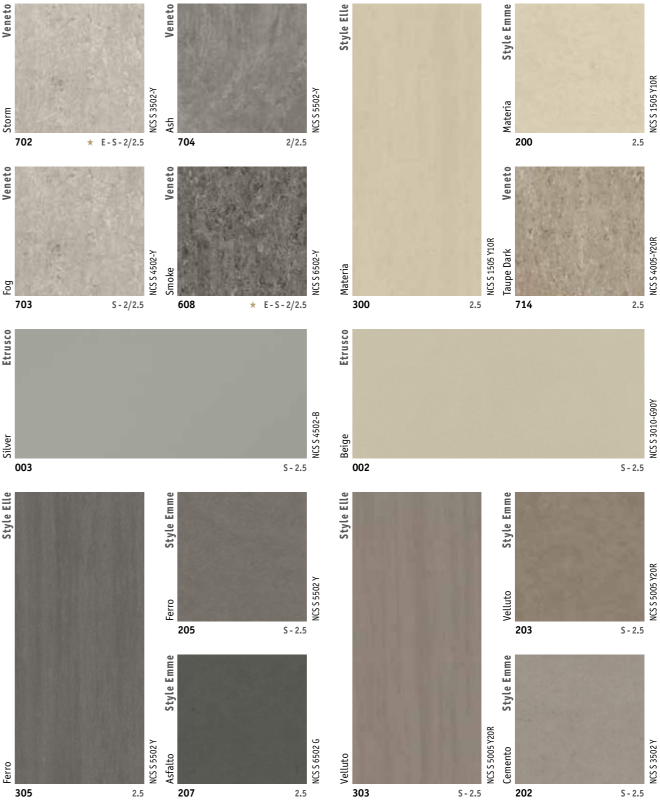


LINO 20 BROCHURE LINO 21 BROCHURE



LINOLEUM xf[™]





LINO 22 BROCHURE

LINOLEUM xf^{\inf2}

LINOLEUM xf[™]





LINO 24 BROCHURE

__ AFFIDABILITÀ

UNA SOLUZIONE RESISTENTE PER LUNGO TEMPO

Da oltre 150 anni, i pavimenti in linoleum vengono apprezzati per la bellezza naturale, il comfort, la durata e la versatilità negli ambienti interni. Tarkett fu una delle prime aziende innovatrici nei trattamenti delle superfici, con la tecnologia xf^{2TM} aggiunta al proprio linoleum, che ne migliora la resistenza e semplifica il processo di pulizia e manutenzione per un significativo risparmio dei costi.

xf^{2™} per elevate performance

xf^{2™} migliora la resistenza della superficie garantendone una maggior durata e una minor manutenzione, per un significativo risparmio sui costi.

- Poliuretano micro-rinforzato con trattamento dei giunti UV e indurimento della superficie per una maggior resistenza contro lo sporco e l'usura quotidiana.
- Superficie liscia e opaca che previene l'accumulo di sporco e di macchie.
- Non richiede l'utilizzo di detergenti o di cere purchè vengano utilizzate le dovute barriere allo sporco per prevenire l'usura, si consiglia la manutenzione ordinaria (aspirapolvere e panno umido), applicare alle gambe dei mobili le adeguate misure di protezione (feltrini).
- Ottima resistenza all'abrasione, alle macchie e agli agenti chimici.

MAGGIORE RESISTENZA ALLE ABRASIONI

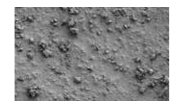
Nessun altro linoleum è così resistente alle abrasioni. Abbiamo condotto test di laboratorio interni ed esterni per valutare la resistenza alle abrasioni del linoleum xf^{2TM} nel tempo. Grazie all'aiuto di un microscopio a elettroni e profilometro della superficie 3D, siamo ora in grado di testare la prova dell'imbattibile resistenza di xf^{2TM}. I test sono stati condotti su campioni di competitor A, B e su quelli Tarkett, prima e dopo la lucidatura a secco attraverso una macchina a rotazione equipaggiata con disco nero. Tutto il linoleum è rivestito da PU UV, seguendo le procedure dichiarate. Dopo 30 minuti, la macchina inizia a danneggiare la finitura dei campioni dei competitor A e B. Il test sul campione Tarkett è andato avanti per un'ora senza riportare alcuna degradazione visibile della finitura.



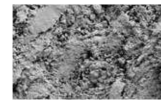
Competitor A, prima del test



Competitor A, dopo il test



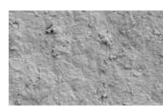
Competitor B, prima del test



Competitor B, dopo il test

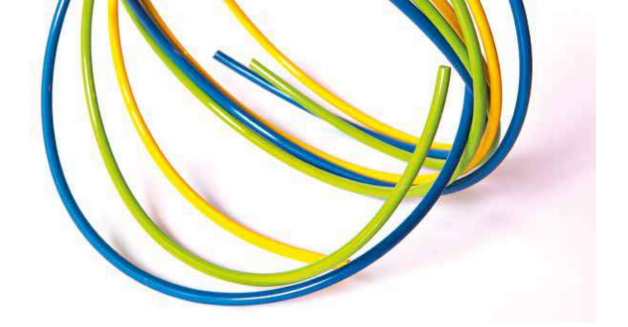


Tarkett xf^{2™}, prima del test



Tarkett xf^{2TM}, dopo il test

In seguito al test di abrasione i concorrenti A e B risultano gravemente danneggiati al contrario di Tarkett xf²™ rimasto inalterato.



Nuova formula migliorata xf²™ per i cordoli di saldatura

La nuova formula sviluppata da Tarkett per cordoli di saldatura - sia multicolor che a tinta unita - offre un'installazione facile ed eccezionalmente resistente contro ogni tipo di sporco ed eventuali abrasioni per una pulizia più efficiente.

Inibitore naturale contro la diffusione di batteri

Il pavimento contribuisce all'igiene degli ambienti all'interno di edifici pubblici - dalle scuole agli ospedali dove la resistenza alle sostanze chimiche dei medicinali è un reguisito necessario per la scelta del pavimento.

Test indipendenti di terze parti provano che Tarkett lino ha proprietà battericida naturali contro i più comuni tipi di batteri come E-coli e MRSA.

Ridurre i costi durante il ciclo di vita del linoleum xf^{2TM}

I costi per gli investimenti iniziali e per l'installazione rappresentano generalmente soltanto una piccola parte del costo complessivo dell'intero ciclo di vita del pavimento. La parte restante è costituita dai costi dedicati alla pulizia e alla manutenzione. Non richiedendo un primo trattamento della superficie a seguito dell'installazione, nè una regolare lucidatura durante il suo ciclo di vita, il linoleum xf²™ riduce significativamente i costi legati al dispendio di acqua e di detergenti.

Paragonato con altri pavimenti in linoleum trattati con una finitura in acrilico non permanente, gli investimenti extra vengono ripagati nell'arco di due mesi*.

Per maggiori informazioni, si prega di contattare il vostro rappresentante Tarkett

*Studio condotto su una scuola di 2000 m² (con 1300 m² dedicati alle aule e 700 m² di corridoi), confronto tra un linoleum non trattato e il linoleum xf²™. Per un arco temporale di 20 anni sono state seguite le raccomandazioni per la pulizia e la manutenzione: zerbini all'ingresso, pulizia regolare e adeguate protezioni alle qambe dei mobili:

Risparmi:

- 3,7% di acqua utilizzata
- 25% di detergenti in meno
- 8,9% di elettricità in meno
- 3,8% di risparmio sulla manodopera

Facilità di pulizia e manutenzione

La superficie rinforzata del linoleum xf^{2™} equivale al non utilizzo di detergenti, cere e lucidanti durante il ciclo di vita del prodotto purchè vengano utilizzate le dovute barriere allo sporco, si consiglia la manutenzione ordinaria (aspirapolvere e panno umido), applicare alle gambe dei mobili le adequate misure di protezione (feltrini).

Come risultato, sono richiesti processi di pulizia e manutenzione meno frequenti e meno intensi, riducendo l'utilizzo di acqua, energia e detergenti chimici per un miglior impatto ambientale.

LINO 26 BROCHURE

PULIZIA E MANUTENZIONE

PULIZIA E MANUTENZIONE: SENZA CERA NÈ POLISH*

Le tecniche di pulizia più avanzate mirano a ridurre l'utilizzo di acqua, favorendo tecniche di pulizia a secco tramite panno pre-impregnato in combinazione con gli appositi dispositivi di pulizia. Quasta procedura rende il lavoro più efficace facilitando il compito al personale addetto alle pulizie minimizzando l'impatto ambientale e riducendo il consumo di acqua e prodotti chimici.

1 Pulizia iniziale dopo l'installazione 2 Pulizia quotidiana









Una volta ultimata l'installazione si deve procedere con la pulizia dell'area: aspirare, spazzare o passare un panno umido sulla zona interessata per rimuovere la polvere e lo sporco. Una lavasciuga combinata con spazzole o dischi rossi per pulire in modo efficace. Utilizzo di detergenti con un basso valore PH (3-5).

xf^{2™} non verrà alterato da alcuna operazione di pulizia.



Pulizia periodica



oppure

Macchina combinata

Utilizzare detergente neutro diluito. Velocità 150-250 rpm o maggiore. I dischi rossi/marroni risultano essere i più adeguati.









Rimuovere la polvere e lo sporco con panni sintetici, in microfibra o usa e getta, asciutti o umidi, o aspirare il pavimento.

Utilizzare un panno impregnato con acqua o detergenti per rimuovere le macchie. È essenziale che l'acqua non resti troppo a lungo a contatto con il pavimento. Il pavimento deve essere asciugato dopo 15-20 secondi. Se necessario utilizzare uno spray per pavimenti con spazzola rotante e disco rosso.







Macchina lava/asciuga+aspiraliquidi+lucidatura a secco

- Applicare una soluzione per la pulizia (abbastanza forte, con un PH 10-15, dopo essere stato diluito) e lasciare agire per 5 - 10 minuti.
- Pulire il pavimento utilizzando una macchina lavasciuga monodisco (disco rosso).

Rimuovere immediatamente l'acqua sporca

- Risciacquare con acqua pulita e lasciare che il pavimento si asciughi.
- Se necessario procedere con lucidatura a secco (disco rosso) per ripristinare la lucentezza. Velocità consigliata: 500-1000 rpm.

Spigoli /gambe dei mobili non protette, sabbia, ghiaia, pesi permanenti, trascinamenti di mobili nella stessa area possono danneggiare nel tempo ogni tipo di pavimento.

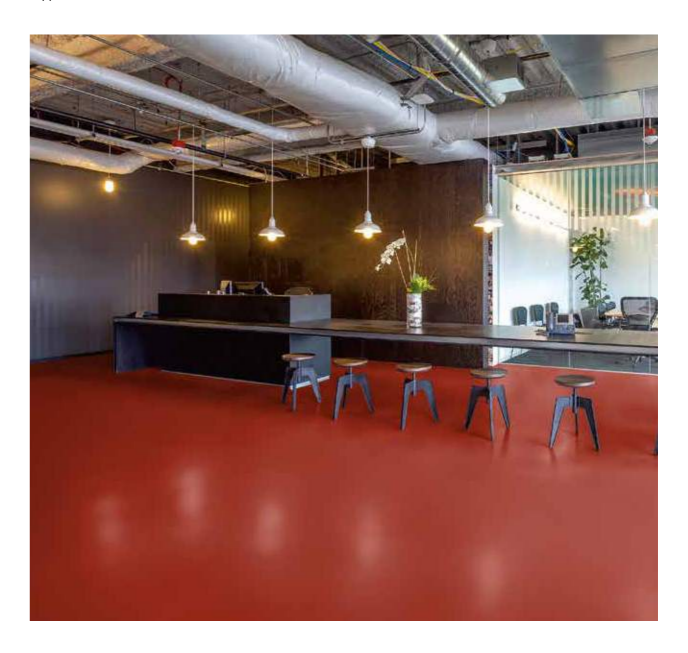
*Utilizzo di barriere protettive antisporco, regolare manutenzione (aspirapolvere e panno umido), apposite misure di protezione per le gambe dei mobili.

TRAINING

Possibilità di training su richiesta per distributori, installatori e team di manutenzione sui prodotti Tarkett, tecniche di installazione e manutenzione così come l'installazione di un singolo prodotto specifico per dimostrazioni e dibattiti con i clienti.

Siamo in grado di organizzare training in tutto il mondo all'interno delle nostre strutture di formazione, a Narni o presso i nostri clienti. I nostri esperti tecnici possono anche fornire training personalizzati o di supporto all'inizio dell'installazione.

Per maggiori informazioni riquardo training di installazione o sull'assistenza, si prega di contattare il proprio rappresentante Tarkett.



LINO 28 BROCHURE LINO 29 BROCHURE

SOLUZIONI TECNICHE

SD STATICO DISSIPATIVO xf 2TM

Un pavimento sicuro e sostenibile progettato per il controllo statico all'interno di strutture scolastiche ed industriali che utilizzano computer, dispositivi elettronici e strumenti medici. Disponibile in rotoli e tagli per pavimenti sopraelevati.







xf^{2TM} CONDUTTIVO - L'UNICO LINOLEUM CONDUTTIVO

Un pavimento sicuro e sostenibile progettato per il controllo conduttivo. La soluzione ideale per ambienti scolastici, strutture sanitarie ed uffici, specialmente in aree come stanze dei server e computer, laboratori e equipaggiamento elettronico all'interno delle sale operatorie. Disponibile in rotoli e tagli per pavimenti sopraelevati.

VENETO ESSENZA - 2.5mm

Tradizionale finitura non permanente, non-PU, applicata in fabbrica, immediatamente calpestabile. Disponibile in rotoli e tagli da 608x608 mm per pavimenti sopraelevati.

VENETO SICURO xf^{2™} - R10 - 2.5mm

Antiscivolo R10: grip potenziato abbinato ad una maggiore facilità di pulizia grazie al trattamento xf^{2TM}. Ideale per l'ingresso degli edifici. Prodotto disponibile su richiesta, in rotoli e tagli da 608x608 mm per pavimenti sopraelevati, in tutti i 60 colori della collezione Veneto.

LINOLEUM BFL xf^{2TM} - 2.5mm

Linoleum con spessore 2.5 mm, certificato al fuoco Bfl, senza ritardanti di fiamma. Bfl grazie ai suoi ingredienti naturali. Ideale per le aree di evacuazione. Prodotto disponibile su richiesta in rotoli e tagli da 608x608 mm per pavimenti sopraelevati, in tutti i design e colori.

SILENCIO xf^{2TM} - 18dB

Linoleum con spessore 2.5 mm con backing in juta e sottostrato in schiuma di poliuretano riciclato per un'eccellente riduzione acustica di 18 dB. Disponibile in rotoli e tagli da 608x608mm per pavimenti sopraelevati.

VENETO ACOUSTIC CORK xf^{2™} - 15dB - 4.4 mm

Linoleum con spessore 2.5 mm ed Elafono naturale (sottostrato in sughero) per un'eccellente riduzione acustica fino a 15 dB. Disponibile su richiesta, in rotoli e tagli da 608x608 mm per pavimenti sopraelevati, in tutti i 60 colori della collezione Veneto.

ELAFONO

2 mm di sottostrato in sughero 100% naturale, da installare con qualsiasi linoleum Tarkett compatto per un miglioramento acustico (fino a 15 dB, in base al prodotto). Disponibile in rotoli e tagli da 608x608mm per pavimenti sopraelevati.

Tagli da 608x608 mm

Tagli di linoleum pronti all'uso. Pensati appositamente per pavimenti sopraelevati, disponibili su richiesta in tutti i colori, design e opzioni tecniche.

APPLICAZIONI SPORTIVE

Tarkett lino può essere utilizzato anche per applicazioni sportive. Per maggiori informazioni sulla nostra collezione Linosport consultare il sito www.professional.tarkett.it/prodotti/indoor-sports/linosport



ACCESSORI:

Battiscopa in linoleum (SOS)

Disponibile in 6 8 e 10 cm di altezza x 220 cm di lunghezza

Battiscopa in linoleum per raccordo tra pavimento e parete (SIS)

- Disponibile in 6 8 e 10 cm di altezza x 240 cm di lunghezza
- SIS angolo uscente disponibile in 6 8 e 10 cm di altezza x 10 cm di larghezza (misura dell'angolo 13x13 cm)



AVVISO SUGLI EFFETTI DI INGIALLIMENTO

Una volta scartato, come risultato del naturale processo di produzione, sulla superficie del linoleum potrebbe formarsi una leggera pellicola gialla. Il colore giallo sparisce progressivamente con l'esposizione alla luce; 24 ore di esposizione ai raggi solari lo faranno sparire definitivamente.

Il fenomeno è reversibile e la patina gialla potrebbe ricomparire nelle aree coperte da mobili o da altri oggetti. Sparirà nuovamente una volta esposto ai raqqi solari.

LINO 30 BROCHURE

PANORAMICA GENERALE

	Referenza colore	Ref	Veneto 2,0 mm xf²	Veneto 2,5 m m xf²	Veneto 3,2 mm xf²	Veneto Silencio xf² 3,8 mm	Veneto Essenza 2,5 mm (acrilico)	Veneto xf² Bfl 2,5 mm SU RICHIESTA	Veneto Acoustic Cork xf² 15dB 4.4 mm SU RICHIESTA	Veneto Sicuro xf² R10 2,5 mm SU RICHIESTA	Codice NCS LINO LEUM	Codice RAL LINOLEUM	Cordoli di saldatura a tinta unita 4mm (per linoleum compatto)	Cordoli di saldatura a tinta unita 4,4 mm (per linoleum acustico)	Codice NCS per cordolo di saldatura a tinta unita	Cordoli di saldatura a tinta unita (per Grandi Classici)	Codice NCS per cordolo di sald'atura a tinta unita		LRV di una Sa superficie** (xf²)
	Durango	121		14872121				14898121	14881121	1863121	S3010-Y30R	1001	1751121		S3010-Y10R			67,11	37%
	100% linen	400		14872400		14892400	vedi ORIGINALE	14898400	14881400	1863400	S4020-Y30R	1011	1751400	14051400	S4020-Y30R			46,98	16%
	Fossil	502	14871502	14872502				14898502	14881502	1863502	S4010-Y10R	7032	1751502		S5010-Y10R			56,52	24%
	Tiger eye	524		14872524				14898524	14881524	1863524	S7020-Y40R	8008	1751524		S7010-Y30R			41,09	12%
	Ivory	601		14872601				14898601	14881601	1863601	S2005-Y10R	9002	1751601		S2010-Y10R			74,8	48%
	*Pebble	604	14871604	14872604		14892604	1805604	14898604	14881604	1863604	S5502-Y	7030	1751205	14051205	S6005-G80Y	14000604	S5502-Y	50,3	19%
	*Smoke *Charcoal	608	14871608 14871610	14872608 14872610		14892608	1805608 1805610	14898608 14898610	14881608 14881610	1863608 1863610	S6502-Y S8000-N	7003 7021	1751608 1751098	14051608	S6005-G80Y S8502-B	14000608 14000610	S6502-Y S8502-B	45,7 33,8	15% 8%
	*Sisal	611	14871611	14872611	14873611		1805611	14898611	14881611	1863611	S2020-Y20R	1001	1751698		2020-Y30R	14000611	S2020-Y20R	70,3	41%
	*Corn	612		14872612	14873612		1805612	14898612	14881612	1863612	S2040-Y10R		1751219		S2050-Y	14000612	S2040-Y10R	73,8	46%
	Coral	615		14872615				14898615	14881615	1863615	S2030-Y40R		1751615		S2020-Y30R			69	39%
	*Camel	616		14872616			1805616	14898616	14881616	1863616	Y1020-Y30R		1751631		S3020-Y30R	14000616	S2020-Y20R	71,2	42%
	Eggshell	619		14872619		14892619	1805619	14898619	14881619	1863619	S1020-Y20R		1751619	14051619	S2020-Y10R			76,8	51%
	Sand	622		14872622				14898622	14881622	1863622	S2010-Y10R	1015	1751611		2020-Y30R			73,11	45%
	Azurite	624		14872624		14892624		14898624	14881624	1863624	S1515-Y20R	1014	1751619	14051619	S2020-Y10R			71,87	43%
	Silk	625	14871625	14872625		14892625	4005600	14898625	14881625	1863625	S3010-Y30R	4007	1751625	14051625	S3010-Y			62,7	31%
	Sunflower	628		14872628		14892628	1805628	14898628	14881628	1863628	S1070-Y20R	1037	1751636	14051636	S2060-Y30R			67,3	37% 29%
	Citrine Chocolate	631		14872631 14872632		14892632		14898631 14898632	14881631 14881632	1863631 1863632	S2030-Y30R S7005-Y80R	8025	1751631 1751632	14051632	S3020-Y30R S7005-Y80R			61,12 35,1	9%
	Copper	634		14872634		14892634		14898634	14881634	1863634	S2040-Y40R	0023	1751636	14051636	S2060-Y30R			63,3	32%
	*Amber	636		14872636	14873636		1805636	14898636	14881636	1863636	S2050-Y40R		1751636		S2060-Y30R	14000636	S2050-Y40R	58,35	26%
	Almond	637	14871637	14872637				14898637	14881637	1863637	S3005-Y50R	1001	1751121		S3010-Y10R			67,35	37%
	*Terracotta	641		14872641	14873641	14892641	1805641	14898641	14881641	1863641	S2070-Y80R	2001	1751641	14051641	S3060-Y70R	14000641	S3060-Y70R	45,04	15%
	Salmon	642		14872642				14898642	14881642	1863642	S2050-Y60R	3022	1751642		S2040-Y60R			62,74	31%
	Carmine	645		14872645		14892645		14898645	14881645	1863645	S1580-Y90R	3020	1751645	14051645	S2070-Y90R			42	13%
	*Grass	650		14872650			1805650	14898650	14881650	1863650	S4040-G30Y	6017	1751650		S3050-G20Y	14000650	S2060-G30Y	45,48	15%
	Mint	651	4/074660	14872651	4,072552		4005550	14898651	14881651	1863651	S3040-B40G		1751651		S3040-B40G	4/000550	Cross Book	41,41	12%
	*Horizon	663	14871663	14872663 14872665	14873663		1805663 1805665	14898663 14898665	14881663 14881665	1863663 1863665	S4010-R90B S5030-R90B	5023	1751660 1751665		S4005-R80B S5030-R90B	14000663	S4010-R90B	59,73	28% 15%
ET0	Ocean Lavender	670		14872670			1805670	14898670	14881670	1863670	S4020-R90B	5023	1751605		S4020-R80B			45,1 50,96	19%
Z	*Zinc	671	14871671	14872671		14892671	1805671	14898671	14881671	1863671	S4502-Y	7040	1751671	14051671	S4502-G	14000671	S4500-N	61,06	29%
=	*Aluminium	672	14871672	14872672			1805672	14898672	14881672	1863672	S4502-G		1751672		S4502-G	14000672	S4502-G	57,74	26%
	*Steel	673	14871673	14872673	14873673	14892673	1805673	14898673	14881673	1863673	S6000-N	7042	1751673	14051673	S6005-B20G	14000673	S6000-N	50,2	19%
	*Slate	674		14872674	14873674	14892674	1805674	14898674	14881674	1863674	S8502-B	9004	1751098	14051098	S8502-B	14000674	S8502-B	29,84	6%
	*Cork	679	14871679	14872679			1805679	14898679	14881679	1863679	S2020-Y20R		1751611		2020-Y30R	14000679	S2030-Y30R	69,52	40%
	Platinium	684		14872684		14892684		14898684	14881684	1863684	S2502-Y	7044	1751793	14051793	S3005-G80Y			70,18	41%
	Pewter	685		14872685		14892685		14898685	14881685	1863685	S4000-N		1751685	14051685	S3502-B			62,63	31%
	Concrete	686		14872686		14892686		14898686	14881686	1863686	S6005-R80B	7046	1751686	14051686	S6005-B20G			44,8	14%
	Navy	688		14872688 14872692		14892692		14898688 14898692	14881688 14881692	1863688 1863692	S6030-R80B S6502-G	5000	1751220	14051692	S7020-R90B S5502-G			30,26	6%
	Stone Absinthe	692		14872695		14892695	1805695	14898695	14881695	1863695	S3040-G80Y	7037	1751692 1751695	14051692	S2050-G60Y			45,72 62,65	15% 31%
	White	700		14872700		14072033	1003033	14898700	14881700	1863700	S1005-Y20R	1015	1751700	14031033	S2010-Y10R			80,32	57%
	*Storm	702	14871702	14872702		14892702	1805702	14898702	14881702	1863702	S3502-Y	7044	1751202	14051202	S4502-Y	14000702	S3502-Y	61	29%
	Fog	703	14871703	14872703		14892703		14898703	14881703	1863703	S4502-Y	7030	1751703	14051703	S4502-Y			61,14	29%
	Ash	704	14871704	14872704				14898704	14881704	1863704	S5502-Y	7023	1751205		S6005-G80Y			47,17	16%
	*Neutral	710		14872710			1805710	14898710	14881710	1863710	S2020-Y20R	1002	1751611		2020-Y30R	14000710	S2020-Y20R	72,14	44%
	*Ecru	711	14871711	14872711			1805711	14898711	14881711	1863711	S2010-Y20R	1001	1751611		2020-Y30R	14000711	S2020-Y20R	73,19	45%
	Taupe dark	714		14872714				14898714	14881714	1863714	S4005-Y20R	7034	1751303		S5005-Y20R			60,31	28%
	Crimson	740		14872740				14898740	14881740	1863740	S3060-R	3003	1751740		S3060-R			39,23	11%
	Begonia	742		14872742		1/002757	1005757	14898742	14881742	1863742	\$6030-R50B	4007	1751049	1/051757	\$7020-R40B			29,25	6%
	Apple green Periwinkle	754 761		14872754 14872761		14892754 14892761	1805754	14898754 14898761	14881754 14881761	1863754 1863761	S2050-G40Y S3030-B10G	6034	1751754 1751761	14051754 14051761	S3040-G40Y S4030B30G			63,54 49,52	32% 18%
	Blue purple	762		14872762		14037/01		14898761	14881761	1863762	S5040-R90B	5007	1751/61	14001/01	S5030-R90B			49,52	13%
	Hyacinth	764		14872764		14892764		14898764	14881764	1863764	-	3007	1751764	14051764	S4020-R70B			50,76	19%
	Deep blue	767		14872767			1805767	14898767	14881767	1863767	S6020-R90B	5000	1751220		S7020-R90B			30,08	6%
	*Grey	793	14871793	14872793	14873793	14892793	1805793	14898793	14881793	1863793	S2502-Y	9002	1751793	14051793	S3005-G80Y	14000793	S3005-G80Y	67,91	38%
	*Graphite	906	14871906	14872906	14873906	14892906	1805906	14898906	14881906	1863906	S7500-N	7024	1751906	14051906	S6005-B20G	14000906	S7500-N	37,61	10%
	Burlap	911	14871911	14872911				14898911	14881911	1863911	S2005-Y40R		1751625		S3040-Y20R			72,69	45%
	Night Owl	917		14872917		14892917		14898917	14881917	1863917	S 5502-B		1751205	14051205	S6005-G80Y			50,28	19%
	Raspberry	945		14872945			1805945	14898945	14881945	1863945	S4040-Y90R	3009	1751945		S4040-Y80R			40,52	12%

	-re							tinta m	ta .	ta	L	RV
	Referenza colore	Ref	xf² 2,5 mm	Silencio xf² 3,8 mm	Bfl xf² 2,5mm SU RICHIESTA	Codice NCS LINOLEUM	Codice RAL LINOLEUM	Cordoli di saldatura a tini unita 4 mm (per linoleum compatto)	Cordoli di saldatura a tinta unita 4,4 mm (per linoleum acustico)	Codice NCS per cordolo di saldatura a tinta unita	(xf²)	LRV di una superficie** (xf²)
	Beige	002	14877002	14894002	14078002	S3010-G90Y	7032	1751002	14051002	S3010-G70Y	67,28	37%
	Silver	003	14877003	14894003	14078003	S4502-B	7042	1751692	14051692	S5502-G	54,85	23%
	Elephant	005	14877005		14078005	S5502-B	7037	1751686		S6005-B20G	48,47	17%
	Chinchilla	007	14877007		14078007	S3005-G20Y		1751793		S3005-G80Y	67,16	37%
	Mouse	800	14877008		14078008	S6500-N	7009	1751207		S7005-G50Y	43,03	13%
	Yellow	036	14877036		14078036	S2040-Y10R	1012	1751219		S2050-Y	71,21	42%
00	Orange	037	14877037		14078037	S2070-Y50R	2008	1751037		S2060-Y60R	56,98	25%
RUS(Red	041	14877041		14078041	S2070-Y90R	2002	1751645		S2070-Y90R	42,75	13%
교	Macaw	044	14877044		14078044	S-3060-Y80R	3013	1751740		S3060-R	39,16	11%
ᇤ	Iris	048	14877048		14078048	S5030-R60B	4005	1751048		S5030-R60B	38,1	10%
	Rainforest	053	14877053		14078053	S3050-G30Y	6017	1751053		S3050-G30Y	51,13	19%
	Emerald	054	14877054		14078054	S3040-B40G	5018	1751054		S4040-B50G	49,76	18%
	Cyan	061	14877061		14078061	S3050-B	5012	1751061		S3040-B	47,64	17%
	Red berlin	094	14877094		14078094	S6030-Y90R	3009	1751094		S6030-R	31,7	7%
	Anise	095	14877095		14078095	S2040-G50Y		1751095		S2060-G50Y	67,47	37%
	Black	098	14877098	14894098	14078098	S8502-B	9011	1751098	14051098	S8502-B	26,6	5%
	Materia	200	14835200		14088200	S1505 Y10R	9001	1751601		S2010-Y10R	68,9	39%
	Cenere	201	14835201		14088201	S3005 Y20R	7032	1751201		S3010-Y20R	64,84	34%
	Cemento	202	14835202	14782202	14088202	S3502 Y		1751202	14051202	S4502-Y	58,25	26%
ш	Velluto	203	14835203	14782203	14088203	S5005 Y20R	1019	1751303	14051303	S5005-Y20R	46,69	16%
Σ	Ferro	205	14835205	14782205	14088205	S5502 Y	7037	1751205	14051205	S6005-G80Y	42,86	13%
E M	Asfalto	207	14835207		14088207	S6502 G		1751207		S7005-G50Y	43,31	13%
111	Sabbia	208	14835208		14088208	S1515 Y30R	1001	1751611		2020-Y30R	27,94	5%
STYL	Abisso	209	14835209	14782209	14088209	S8500 N	9005	1751098	14051098	S8502-B	24,33	4%
	Verde	215	14835215	14782215	14088215	S2060 G60Y		1751215	14051215	S3060-G70Y	50,15	19%
S	Giallo	219	14835219	14782219	14088219	S1050-Y10R	1012	1751219	14051219	S2050-Y	73,85	46%
	Jaipur pink	221	14835221	14782221	14088221	S1060-Y80R	2021	1751221	14051221	S1060-Y80R	57,06	25%
	Blue Nile	222	14835222	14782222	14088222	S3060-B30G		1751222	14051222	S3060-B30G	40,87	12%
	Cranberry	223	14835223		14088223	S1070-R	3018	1751223		S1070-R	50,79	19%
ш	Materia	300	14825300		14098300	S1505 Y10R	9001	1751601		S2010-Y10R	68,11	38%
	Velluto	303	14825303	14783303	14098303	S5005 Y20R	7030	1751303	14051303	S5005-Y20R	54,14	22%
13	Ferro	305	14825305		14098305	S5502 Y	7037	1751205		S6005-G80Y	45,92	15%
ш	Sabbia	308	14825308		14098308	S1515 Y30R	1001	1751611		2020-Y30R	73,53	46%
STYLE	Abisso	309	14825309		14098309	S8500 N	9005	1751098		S8502-B	27,47	5%
E	Verde	315	14825315		14098315	S2060 G60Y		1751215		S3060-G70Y	54,14	22%
0,	Giallo	319	14825319		14098319	S1050-Y10R	1012	1751219		S2050-Y	68,66	39%
	Salt	501	14502501	14124501*	14128501	S3005-G20Y		1751793		S3030-G40Y	66,67	36%
	Grey pepper	503	14502503	14124503*	14128503	S6500-N		1751608		S6005-G80Y	41,61	12%
0	Cloud	505	14502505	14124505*	14128505	S5502-B		1751673		S6005-B20G	52,2	20%
z	Starry sky	509	14502509	14124509*	14128509	S8500-N	9017	1751098		S8502-B	29,77	6%
	Grapefruit	530	14502530	14124530*	14128530	S1060-Y80R	3022	1751221		S1060-Y80R	59,22	27%
ENTINO	Pollen	531	14502531	14124531*	14128531	S1050-Y10R	1012	1751219		S2050-Y	72,04	44%
~	Lime	551	14502551	14124551*	14128551	S3050-G70Y		1751215		S3060-G70Y	58,5	26%
	Moss	552	14502552	14124552*	14128552	S2570-G30Y		1751053		S3050-G30Y	51,53	20%
	Curação	560	14502560	14124560*	14128560	S4040-B20G	5021	1751651		S3040-B40G	45,12	15%
	Blueberry	561	14502561	14124561*	14128561	S7020-R80B		1751220		S7020-R90B	31,65	7%

	o.re					atura Em		LRV			
	Referenza colore	Ref	2,5 mm	Codice NCS LINOLEUM	Codice RAL LINOLEUM	Cordoli di salda a tinta unita 4 mm (per linole compatto)	Codice NCS per cordolo di saldatura a tinta umita	L (xf²)	LRV di una superficie ** (Essenza)		
GOLD				MINE	RALE - E	SSENZA					
0	Basalt	430	14042430	S 7010-G90Y	7013	1751632	S7005-Y80R	36,24	9%		
ان	Clay	431	14042431	S6010-Y30R		1751524	S7010-Y30R	42,38	13%		
C2C	Tempera	432	14042432	S5020-Y20R		1751400	S4020-Y30R	45,5	15%		
				VEGE	TALE - E	SSENZA					
141	Nutmeg	450	14032450	S 7010-G90Y	7013	1751632	S7005-Y80R	34,23	8%		
₹	Chestnut	451	14032451	S6010-Y30R		1751524	S7010-Y30R	45,5	15%		
息	Walnut	452	14032452	S5020-Y20R		1751400	S4020-Y30R	44,57	14%		
RIGINALE				VEN	IETO - ES	SENZA					
0	100% linen	400	1805400	S4020-Y30R	1011	1751400	S4020-Y30R	56,49	24%		

Referenza colore	Rotoli 2 mm (1861)
T.	APPETINI
ELAFON0	1861030

	1			1				1		1 .	1	
	Referenza colore	Ref	23	2,5 mm		Codice NCS LINOLEUM	Codice RAL	LINOLEUM	cordol di Saldatura a tinta umita 4 mm (per linoleum compatto)	Codice NCS per cordolo di saldatura a tinta unita	L (xf²)	LRV per una superficie** (xf²)
					l	inoleum S	D St	atic Dis	sipative xf²			
ن	Dark grey	808	149	95808	S	8000-N	70	21	1751098	S8502-B	45,05	15%
П	Cocoa	824	149	95824	S	8502-Y			1751098	S8502-B	30,68	7%
SD	Plumb gre	y 892	149	95892	S	6502-G	70	24	1751692	S5502-G	35,9	9%
						Linole	um (Conduct	rive xf²			
	Dark grey	808	149	91808	S	8000-N	70	21	1751098	S8502-B	45,05	15%
	Referenza colore	Ref		xf²-2mm		Codice NCS LINOLEUM		Codice RAL LINOLEUM	Cordoli di saldatura a tinta unita 4 mm (per linoleum	Codice NCS per cordolo di saldatura		LRV per una superficie ** (xf²)
П	Cashmere	14010	300	14010	300	S2005-Y3	OR		1751201	S3010-Y20	R 69,41	40%
4	Angora	14010	302	14010	302	S4005-Y2	OR	7030	1751303	S5005-Y20	R 57,88	26%
LINOWAL	Mohair	14010	308	14010	308	S1515-Y4		1001	1751619	S2020-Y10	R 72,1	44%
9	Jute	14010		14010		1050-Y10			1751219	S2050-Y	71,11	42%
8	Flax	14010		14010		S2030-G6			1751754	S3040-G40		38%
	Poplin	14010	363	14010	363	S3020-R8	OB.	7001	1751660	S4005-R80	B 53,45	21%

LINO 32 BROCHURE LINO 33 BROCHURE

^{*}Su richiesta ** LRV di una superficie = ρ-valore

REFERENZE





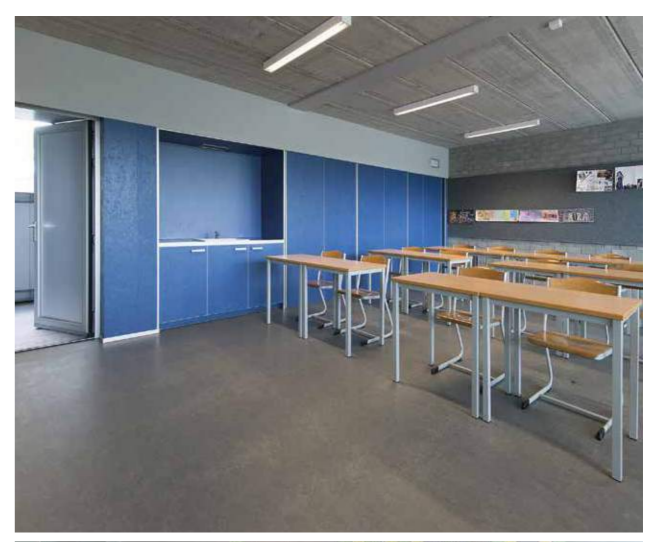




LINO 34 BROCHURE









LINO 36 BROCHURE

SPECIFICHE TECNICHE

CERTIFICAZIONE & CLASSIFICAZIONE	STANDARD	Veneto xf ^{2™} 2 mm	Veneto xf ^{2TM} Style Emme xf ^{2TM} Style Elle xf ^{2TM} Trentino xf ^{2TM} 2.5 mm	Linoleum xf ^{z™} Bfl 2.5 mm	Originale Essenza Veneto Essenza 2.5mm	Veneto Sicuro xf ^{2™} R10 2.5 mm	Etrusco xf ^{₹™} 2.5 mm	Linoleum Conduttivo xf ^{27M} 2.5 mm	Linoleum SD Statico Dissipativo xf™ 2.5 mm	Veneto xf ^{2TM} 3.2 mm
	ISO 24011 (EN 548)		Uno	strato di linoleum cal	andrato su backing in	juta		Linoleum Conduttivo	Linoleum compatto statico dissipativo	Calandrati da una sola parte su backing in juta.
Tipo di pavimento	EN 686	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	EN 687	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Certificazione CE	EN 14041	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si
Classificazione	EN ISO 10874 Residenziale Commerciale Industriale	Classi: 23 32 41	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43	Classi: 23 34 43
DATI TECNICI	STANDARD									
Trattamento superficiale		xf ^{2™}	Xf ^{2TM}	xf ^{2TM}	Essenza	xf ^{2TM}	xf ^{2TM}	xf ^{2™}	Xf ^{2TM}	xf ^{2™}
Spessore totale	EN ISO 24346	2.0 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	3.2 mm
Peso totale	EN ISO 23997 EN ISO 24343-1	ca. 2 400 g/m²	ca. 3 000 g/m ²	ca. 3 200 g/m²	ca. 3 000 g/m²	ca. 3 000 g/m²	ca. 3 000 g/m ²	ca. 3 000 g/m ²	ca. 3 000 g/m²	ca. 3 900 g/m²
Impronta residua	Requisiti standard Miglior valore misurato	≤ 0.15 mm ca. 0.07 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.08 mm	≤ 0.15 mm ca. 0.10 mm
Flessibilità	EN ISO 24344 Metodo A	≤ 25 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	≤ 40 mm Ø
Formato (rotolo)	EN ISO 24341	≤ 32 x 2 m	≤ 32 x 2 m	≤ 32 x 2 m	≤32 x 2 m	≤ 32 x 2 m	≤32 x 2 m	≤ 32 x 2 m	≤ 32 x 2 m	≤ 32 x 2 m
PERFORMANCE TECNICHE	STANDARD									
Reazione al fuoco	EN 13501-1	C _{fl} s1	C _{fl} s1	B _{fl} s1	C _{fl} s1	C _{fl} s1	C _{fl} s1	C _{fl} s1	C _{fl} s1	C _{fl} s1
Tossicità del fumo	ISO 5659-2 (valutata secondo EN 45545-2 Allegato C)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Riduzione rumore da impatto	EN ISO 10140-3 /EN ISO 717-2	5 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	6 dB	8 dB
Rumore d'impatto nella stanza	NF S31-074	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe C < 85 dB	Classe B < 75 dB
Riduzione rumore da impatto con Elafono*	EN ISO 10140-3 EN ISO 717-2	14 dB	14 dB	14 dB	14 dB	14 dB	14 dB	Non applicabile	Non applicabile	15 dB
Sedia con rotelle	EN ISO 4918					Adatto per sedie	da ufficio con rot	elle tipo W (Norma	EN 12529)	
Antistatico fisiologico	EN 1815	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	<2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV
Resistenza elettrica	EN 1081 ESD-approval SP method 2472 EN/IEC 61340-4-	- - -		: :	- - -	- - - -	- - -	R1 \leq 10°Ω R2 \leq 10°Ω R \leq 10°Ω R \leq 10°Ω	R1 ≤ 10 9 Ω R2 ≤ 10 8 Ω 1x10 6 < R < 1x10 8 Ω R ≤ 10 8 Ω	- - -
Resistenza all'impatto	EN 259-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Resistenza antiscivolo	EN 13893 DIN 51130	DS: ≥ 0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R9	DS:≥0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R10	DS: ≥ 0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R9	DS: ≥ 0.30 R9
Resistenza a prodotti chimici	EN ISO 26987					Resistente agli acid	li diluiti, oli, grass	i, alcali e ai solven	ti più comuni	
Resistenza termica Riscaldamento a pavimento	EN ISO 10456	0.012 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.015 m² K/W Idoneo	0.019 m² K/W Idoneo
Solidità alla luce	EN ISO 105-B02	≥6	≥6	≥6	≥6	≥6	≥ 6	≥6	≥6	≥6
Presenza di ftalati	CEN ISO/TS 16181	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Test dell'odore (classe di emissione richiesta M1)	EN ISO 16000-28 i.A., VDI 4302	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lavabilità	EN 12956 EN 233	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Determinazione attività antibatterica	ISO 22196					Naturalmente a	antibatterico (Bac	teria mix - EColi ar	nd MRSA)	
Colori		19	60 (Veneto) 13 (Style Emme) 7 (Style Elle) 10 (Trentino)	SU RICHIESTA: 60 (Veneto Bfl) 13 (Style Emme Bfl) 7 (Style Elle Bfl) 16 (Etrusco Bfl) 10 (Trentino Bfl)	29 (Veneto) 3 (Originale Vegetale) 3 (Originale Minerale)	SU RICHIESTA: 60 (Veneto)	16	1	3	9

				0200-
Silencio xf ^{z™} 3.8 mm	Veneto Acoustic Cork xf²™ 4.4 mm	LinoWall 2 mm	BN 15102-2007-	0200- http://ps Manuf 0: A1:2011
-	-	Linoleum approvato come rivestimento murale	BN 14041:2004	Manuf
Linoleum su supporto in schiuma	-	-		0200-0 http://pro
-	Linoleum su supporto in sughero	-	EN 14041:2004	Vene
Si	Si	EN 15102		0200-0 http://pro
Classi: 23 33	Classi: 23 34	Classi:	EN 14041:2004 Origina	Manufa 05
41	42	-		0200- http://p
			(7	Manuf 0
Xf ^{2TM}	xf ^{2TM}	xf ^{2TM}	BN 1404312004	Ve
3.8 mm	4.4 mm	2.0 mm		0200- http://p
ca. 3 450 g/m²	ca. 4 600 g/m²	ca. 2 900 g/m ²	(, ,	Manuf 0
≤ 0.30 mm ca. 0.20 mm	≤ 0.40 mm ca. 0.25 mm	-		0200- http://p
≤30 mm Ø	≤ 30 mm Ø	-	PN 14041-2004	Manuf 0
≤ 32 x 2 m or ≤ 32 x esaurimento scorte,	1.95 m (Soggetto a verificare prima di			0200- http://p
effettuare un ordine)		EN 14041:2004	Manuf 0
		D.o.lo		
C _{ff} s1	C _{fl} s1	Bs2 d0 CITg(4min.) = 0,06 e CITg(8min.) = 0,09,	Acoustic Cork	93 77 Na Rene
-	-	testato con un'irradianza di 50 KW/m² senza fiamma pilota	Conductive	96 58 Na Rene
18 dB	15 dB	-		10
Classe A < 65 dB	Classe B < 75 dB	-	Elafono	10 8!
Non applicabile	Non applicabile	-		93
			Etrusco	77
< 2 kV	< 2 kV	< 2 kV		Nat Rene
-	-	-	Orininala	99
-	-	-	Originale	Nat Rene
-		-		0.9
-	-	Resistente agli impatti	SD	98 58
DS: ≥ 0.30	DS: ≥ 0.30			Nat Rene
R9	R9	•	Silondo	83 65
			Silencio	Nat Rene
0.042 m² K/W Idoneo	0.045 m² K/W Idoneo	0.018 m ² K/W		96 74
≥6	≥6	26	Style	Nat Rene
-	-	Senza ftalati		0.4
-	-	Risponde ai requisiti	Trentino	94 76 Nat Rene
-	-	Extra lavabile	Veneto	94 76 Nat Rene
27 (Veneto) 8 (Style Emme) 1 (Style Elle) 3 (Etrusco) SU RICHIESTA:	SU RICHIESTA: 60 (Veneto)	6	Le informazioni sopra AVVERTENZA: Se Nel perseguire il Si prega di verific	bbene le continu































































SOSTENIBILITÀ

Tarkett è stata la prima industria di pavimenti ad essere certificata Cradle to Cradle -Sottolineando il nostro forte impegno alla sostenibilità.

Certificazioni di prodotto







Originale e Veneto Essenza 100% lino

Tutta la nostra gamma di linoleum (eccetto le gamme Silencio 18dB, Linoleum SD Statico Dissipativo xf^{2**} e Linoleum conduttivo xf^{2**})

Certificazioni internazionali



* Informazioni sul livello delle emis di sostanze volatili nell'ambiente esterno, presentano un rischio di tossicità, su una scala che va dalla classe A (emissioni molto basse) alla classe C (emissioni elevate)







CERTIFIED BY SCS Global Service:





Certificazioni dello stabilimento





Tutti i nostri prodotti in linoleum raggiungono un punteggio pari a 4 secondo la classificazione LEED. Per maggiori informazioni: http://www.c2ccertified.org/prodcts/registry

CUSTOMS TARIFF: 482050000000F rmazioni riportate siano state inserite con la massima cura, i dati possono essere soqqetti a modifiche. glioramento dei propri prodotti, Tarkett si riserva il diritto di modificare le caratteristiche tecniche, i colori e le caratteristiche estetiche dei propri prodotti in qualsiasi momento senza preawiso. effettiva disponibilità dei materiali al momento dell'ordine. A causa dei limiti legati alle tecniche di produzione, l'aspetto (colore) dei prodotti può variare dai campioni esposti, dai pannelli e dalle altre campionature che rappresentano il prodotto. Per poter essere utilizzato in maniera corretta e sicura, il prodotto deve essere installato da professionisti e deve essere posato e mantenuto nel tempo in maniera corretta, come illustrato dalle direttive di posa e di manutenzione Tarkett, disponibili sul sito internet www.tarkett.it o presso i rivenditori autorizzati.

*Elafono: tradizionale 2.0 mm, tappetino in sughero 100% naturale, può essere installato con qualsiasi linoleum compatto Tarkett per qarantire una maggiore riduzione acustica (fino a 15 dB, a seconda del prodotto). Disponibile in rotoli <32 x 2m.

LINO 38 BROCHURE LINO 39 BROCHURE

10 (Trentino)



