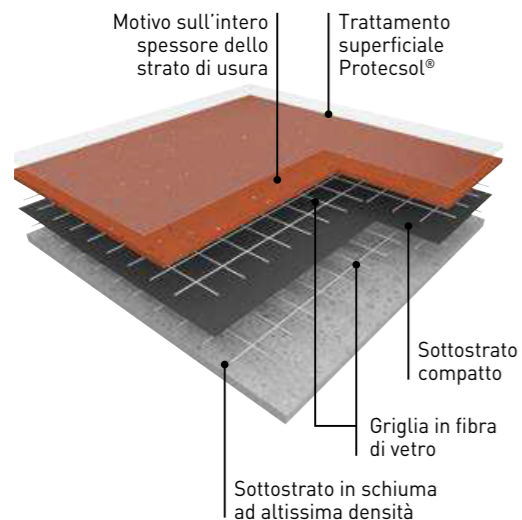


# PAVIMENTI ETEROGENEI

## TARALAY ELEMENT COMFORT



**TARALAY ELEMENT COMFORT** è un pavimento vinilico multistrato disponibile in teli di 2m, gruppo T di abrasione.

Spessore 0,75 mm, strato di usura colorato nella massa, senza strato di usura trasparente.

Il pavimento è costituito da una schiuma VHD ad alta densità rinforzata da una doppia griglia in fibra di vetro che garantisce un abbattimento acustico pari a 17 dB e una resistenza all'improntabilità di 0,07 mm.

Beneficia del trattamento di superficie ProtecSol® con uno spessore minimo di 25µm che garantisce una facile manutenzione e non richiede la metallizzazione per tutto il ciclo di vita del prodotto.

E' composto di 47% minerali e materiali inesauribili.

Non contiene metalli pesanti o componenti CMR 1 e 2 ed è conforme 100% alla normativa REACH.

L'emissione di COV è <70µg/m³ (TVOC dopo 28 giorni ISO 16000-6).

E' riciclabile al 100%.

# PAVIMENTI ETEROGENEI

## TARALAY ELEMENT COMFORT



ProtecSol®



17dB

### TARALAY ELEMENT COMFORT

DESCRIZIONE			
Spessore totale	EN ISO 24346 (EN 428)	mm	3.0
Spessore strato di usura	EN ISO 24340 (EN 429)	mm	0.75
Peso	EN ISO 23997 (EN 430)	g/m²	2850
Larghezza dei teli	EN ISO 24341 (EN 426)	cm	200
Lunghezza dei teli	EN ISO 24341 (EN 426)	lm	25
CLASSIFICAZIONI			
Norma prodotto			EN 651
Europea	EN ISO 10874 (EN 685)	classe	34-42
Reazione al fuoco	EN 13501-1	classe	Cfl-s1
Resistenza elettrica	EN 1815	kV	< 2
Scivolosità umida <sup>(1)</sup>	DIN 51 130	classe	R10
CARATTERISTICHE TECNICHE			
Resistenza all'abrasione	EN 660.2	mm³	≤ 2.0
Gruppo di abrasione	NF 189	gruppo	T
Type Binder content	EN ISO 10582	type	-
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999 (EN 434)	%	≤ 0.40
Improntabilità (requisito normativo)	EN ISO 24343-1 (EN 433)	mm	≤ 0.20
Improntabilità rilevata	-	mm	0.07
Isolamento acustico	EN ISO 717-2	dB	17
Resistenza al passaggio di sedie con rotelle (tipo W)	ISO 4918 (EN 425)	-	OK
Conducibilità termica	EN ISO 10456 (EN 12524)	W/(m.k)	0.25
Solidità alla luce	EN 20 105 - B02	grado	≥ 6
Trattamento di superficie	-	-	ProtecSol®
Resistenza ai prodotti chimici <sup>(2)</sup>	EN ISO 26987 (EN 423)	-	OK
Azione antibatterica (E. coli - Staphylococcus aureus - MRSA) <sup>(3)</sup>	ISO 22196	-	> 99% inibisce la crescita
AMBIENTE / QUALITA' DELL'ARIA INTERNA AGLI AMBIENTI			
TVOC (28 giorni)	ISO 16000-6	µg / m³	<10
Certificazione	-	-	Floorscore®
MARCATURA CE DI CONFORMITA'			
CE	EN 14041		

(1) Per la durata della prestazione antisdrucciolo, fare riferimento alla gamma Tarasafe.

(2) Per la resistenza agli agenti chimici, scaricare la brochure dal sito [www.gerflor.it](http://www.gerflor.it).

(3) L'attuazione di un regime di pulizia efficace è la difesa più importante contro le infezioni.