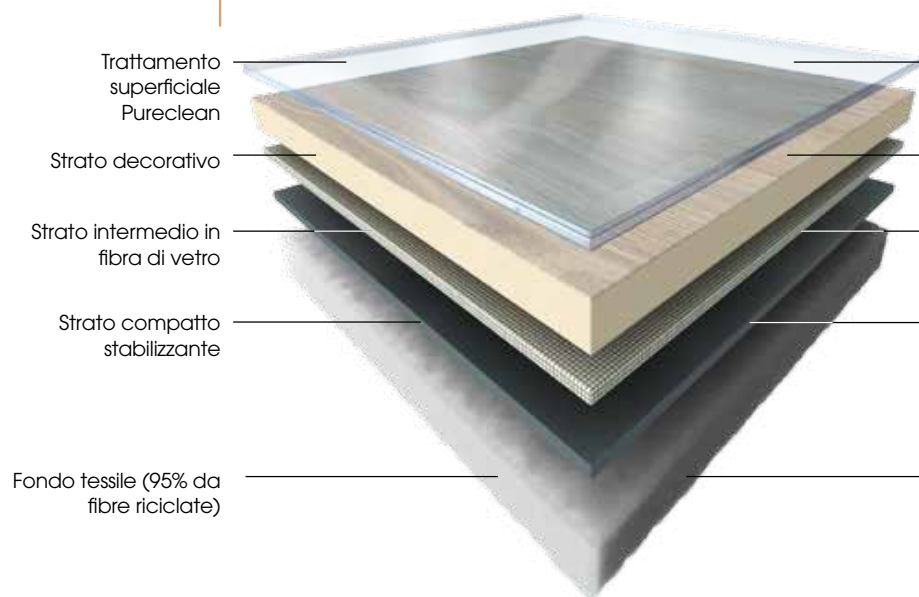


# ROTOLO VINILICI DALLE ELEVATE PRESTAZIONI GRAZIE ALLA **TECNOLOGIA GFT DI GERFLOR**



## CARATTERISTICHE



## BENEFICI

- Resistenza al traffico  
Protezione contro i graffi
- Inchiostro esente da solventi  
Design ultra realistico
- Maggiore stabilità dimensionale  
durante le variazioni di temperatura
- Posa senza o con una minima  
preparazione del sottofondo
- Resistenza all'improntabilità  
Comfort acustico e riduzione  
del rumore



# VANTAGGI DEI PRODOTTI

## ALTAMENTE **CONFORTEVOLE**

**Acustico** > perfetto per ristrutturare aree con pavimenti non fonoassorbenti

Caldo e flessibile > **confortevole al passo**

## **TUTTI GLI USI**

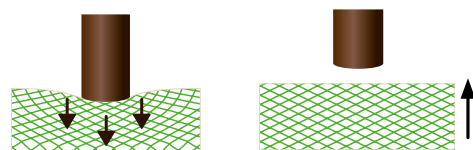
### **Impermeabile**

Prodotto residenziale da 2, 3 e 4 mm di spessore

## ALTAMENTE **RESISTENTE**

**Resistente ai graffi** e alle macchie grazie allo strato superficiale

**Resistente all'identazione**



Fibre con effetto 'molla'


## **ECOLOGICO**

TVOC < 100 µg/m<sup>3</sup>

**95%** di fibre riciclate

Posa **senza colla**

**100%** riciclabile

 per 1 mq di Texline



## PRONTO **DA POSARE**

**Niente colla**

**Niente preparazione del sottofondo**

**Economico**, pratico e veloce!



Posa su cemento



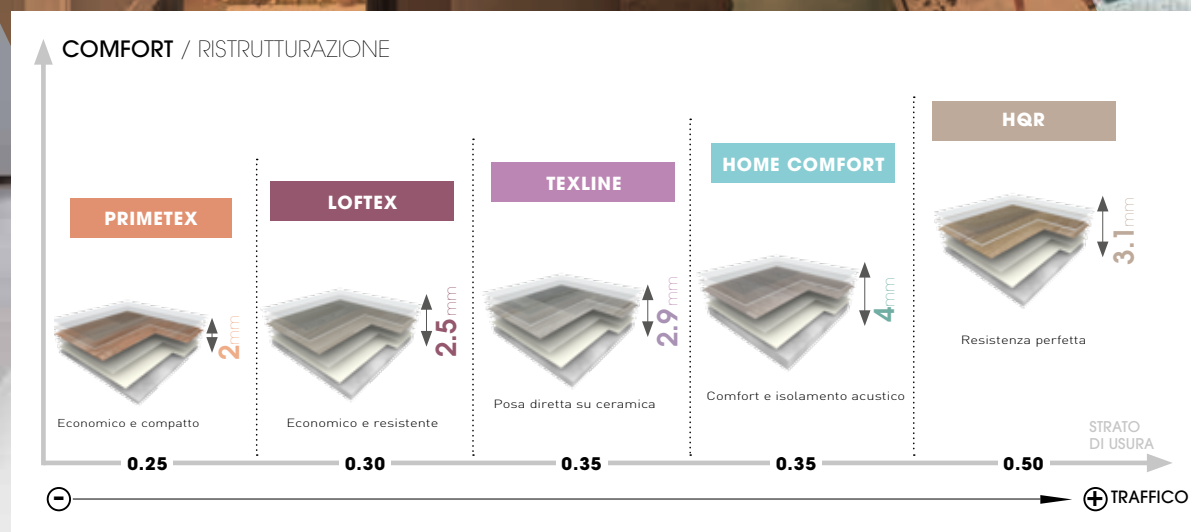
Posa su piastrelle

**la tecnologia GFT permette la posa su molti dei sottofondi esistenti.**

# ROTOLI DECORATIVI CON FONDO TESSILE GFT



UNA GAMMA COMPLETA DI PRODOTTI RESIDENZIALI E SEMI-CONTRACT



**LO SROTOLI...  
ED È FATTA!**

Pronto da posare  
Altamente resistente  
Trendy

# PAVIMENTI RESIDENZIALI

## Gerflor 2020

Fate la scelta giusta!

	ROTOLI VINILICI FONDO TESSILE GFT					ROTOLI VINILICI FONDO VINILICO			
	HQR	HOME COMFORT	TEXLINE	LOFTEX	PRIMETEX	TIMBERLINE	SYMPHONY	BOOSTER	START
Sistema di posa	Posa libera					Posa con colla			
Preparazione pavimento	senza preparazione del sottofondo			con preparazione del sottofondo		con preparazione del sottofondo			
Resistenza al calpestio	++++	+++	+++	+++	++	++++	++++	++	+
Comfort	++++	+++++	+++	+++	++	+	+	++	+
Prezzo	€€€	€€€	€€	€	€	€€€	€€	€	€
Attrezzi richiesti	Cutter + lama ad uncino + biadesivo					Cutter + lama ad uncino + colla			
Spessore (mm)	3.1	4.0	2.9	2.5	2.0	2.0	2.0	2.6	1.2
Spessore strato di usura (mm)	0.50	0.35	0.35	0.30	0.20 (Diamalite) 0.25 (Pureclean)	0.70	0.40	0.25	0.15
Classificazione europea	32 / 41	23 / 31	23 / 31	23 / 31	22 (Diamalite) 23 / 31 (Pureclean)	34-43	23-32	22	21
Reazione al fuoco - classificazione	CflS1	CflS1	CflS1	CflS1	CflS1	BflS1	CflS1	CflS1	BflS1
Scivolosità umida	R10	R10	R10	R9	R9 (Diamalite) R10 (Pureclean)	R10	R10	R10	-
Isolamento acustico (dB)	16	20	16	15	15	6	6	19	10
Rumore dell'impatto nell'ambiente	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A	Classe A
Compatibile con ambienti umidi	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK
	Pagina 20	Pagina 38	Pagina 48	Pagina 78	Pagina 86	Pagina 106	Pagina 116	Pagina 122	Pagina 136

Per maggiori informazioni, consultare il sito [www.gerflor.it](http://www.gerflor.it)