

vitality
LOOSE LAY



UNILIN Italia

New Loose Lay range 2020/2021

vitality

LOOSE LAY

PERCHÉ VITALITY LOOSE LAY?

Per offrire una soluzione estetica e pratica nel rivestimento di pavimentazioni sopraelevate, particolarmente utilizzate nel settore ufficio e non adatte ai prodotti con incastro a click per via dell'ispezionabilità.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

2 formati: Tile di grande formato (100x100cm) e Doga modulare (100x20cm) che consente diverse geometrie di installazione, inclusa la spina di pesce

Gamma di decori: essenziale, elegante, trendy

Alta qualità resistenza/stabilità (0,70mm strato d'usura, fibra di vetro, antiscivolo)

Tutte le **certificazioni** ambientali. LEED e BREEAM compliant

Ottimo rapporto qualità/prezzo!

LOGISTICA

Stock a Udine. Consegne dirette a container per progetti importanti



P001 Fresh Oak



P002 Honey Oak



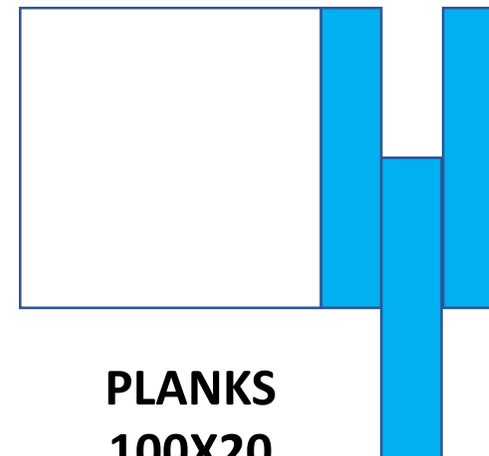
P003 Silver Oak



P004 Titan Oak

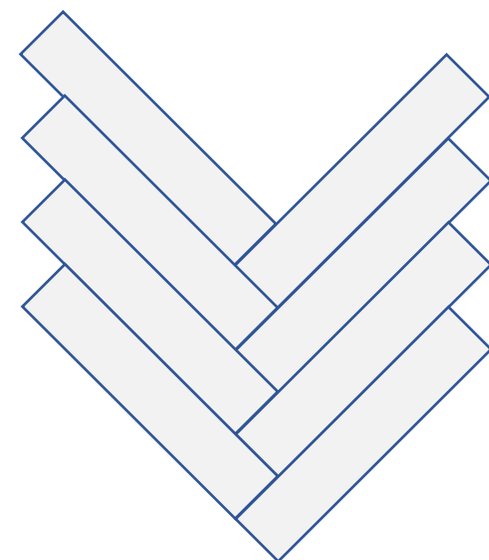


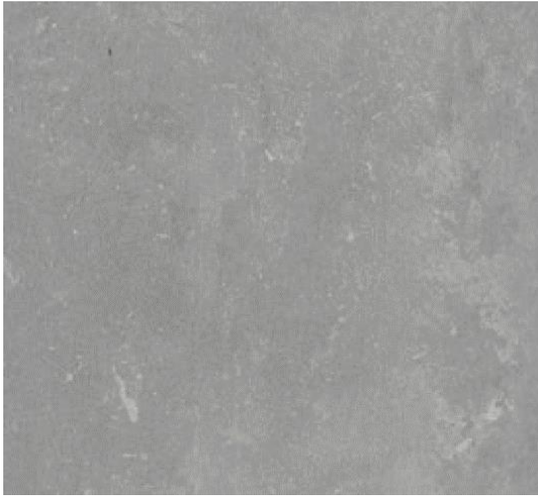
P005 Brownie Oak



**PLANKS
100X20**

**Idea: il formato 100x20 è perfetto
per l'installazione a spina!**





T001 City Concrete



T002 Loft Concrete



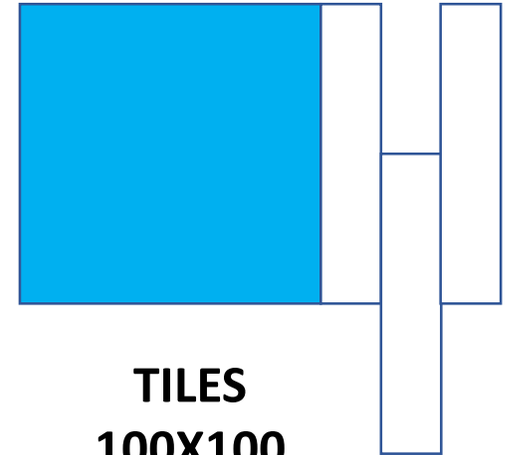
T003 Moon Terrazzo



T004 Tweed Terrazzo



T005 Arlequin



**TILES
100X100**

vitality

LOOSE LAY



P001 Fresh Oak

CARATTERISTICHE TECNICHE

Spessore	EN ISO 24346	5,0 mm
Strato d'usura	EN ISO 24340	0,70 mm
Peso/kg	EN ISO 23997	ca. 8800 g/m ²

Performance

Resistenza all'usura	EN ISO 10874	
Resistenza al fuoco	EN 13501-1	B _{fl} -s1
Resistenza antiscivolo	DIN 51130	R10
Impronta residua	EN ISO 24343-1	< 0,1 v
Accumulo elettrostatico	EN 1815	< 2 kV
Stabilità dimensionale	EN ISO 23999	≤ 0,15 %
Castor Chair Test	EN ISO 4918	Sì, tipo W
Scolorimento	ISO 105-B02	Grado >6
Resistenza chimica	EN ISO 26987	Sì
Riscaldamento a pavimento		Sì, max. 27°

Marcatura CE EN 14041



Declare



*con incollaggio semipermanente