



USO COMMERCIALE
COMMERCIAL USE

green floorings

NATURE HYDRO WOOD ZERO

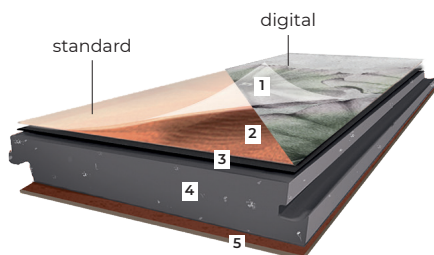


USO RESIDENZIALE
RESIDENTIAL USE



SCHEDA TECNICA

technical data sheets



1. Hot Coating protection
2. Stampa digitale (anche personalizzata)
Digital print (also customized)
3. Strato di supporto naturale
Natural layer
4. Hydro Wood Zero
5. Materassino fonoassorbente in sughero
Acoustic cork underlay



È necessaria la stesura sul massetto di una barriera al vapore che trattiene l'umidità di risalita.

Mandatory laying on the screed of a vapour barrier which retains rising humidity.

Possibilità di realizzare aree di 30 m di lunghezza x 20 m di larghezza senza giunti di dilatazione (in ambiente unico). / *It's possible to realize areas of 30 x 20 m in length without expansion joints (in a single room).*

	NATURE - HYDRO WOOD ZERO	NATURE DIGITAL - HYDRO WOOD ZERO
Dimensioni <i>dimensions</i> [EN 427]	wood: 1815 x 200 mm cement: 915 x 620 mm	all solutions (repeat - puzzle - unicolor): 915 x 620 mm
Spessore totale / thickness [EN 428]	9,0 mm	9,0 mm
Classe / classification [EN 16511]		23/33
Riduzione impatto sonoro <i>impact sound reduction</i> [EN ISO 717-2]		17 dB
Peso / weight [EN 430]		8,2 kg/m ²
Reazione al fuoco / fire reaction [EN ISO 9239-1]		C _{FL} S ₁
Stabilità dimensionale <i>dimensional stability</i> [EN 434]		< 0,05%
Resistenza alle rotelle delle sedie da ufficio <i>effect of castor chair</i> [EN 425]		Tipo W
Impronta residua <i>residual indentation</i> [EN 433]		max. 0,08 mm
Proprietà antistatica <i>reaction to static electricity</i> [EN 1815]		< 2 kV
Resistenza alla luce / lightfast [ISO 105]		> 7
Proprietà antiscivolo <i>coefficient of friction</i> [EN 13893]		0,45 DS
Resistenza agli agenti chimici <i>resistance to chemicals</i> [EN 423]		Molto buona / Very good
Valore di rigonfiamento del pannello dopo 24 h <i>water resistant test</i> [EN 317]		<1% (waterproof)
Resistenza alle trazioni dell'incastro / locking strength [ISO 24334]		> 500 kg/m
Resistenza termica <i>thermal resistance</i> [EN 12524]	0,090 m ² K/W adatti per riscaldamento a pavimento <i>/ suitable for underfloor heating</i>	
Emissioni / emissions	In conformità con AgBB / <i>In conformity with AgBB</i>	