

DIMENSIONI / DIMENSIONS

| FORMATO / FORMAT | DOGA / PLANK | PIASTRA / TILE |
|--|--|----------------------|
| Larghezza / Width | 182 mm | 305 mm |
| Lunghezza / Length | 1220 mm | 610 mm |
| Numero di tavole per pacco / Number of pieces per pack | 10 | 12 |
| m ² per pacco / m ² per pack | 2,220 m ² | 2,233 m ² |
| Peso per pacco / Weight per pack | 18,76 kg | 18,87 kg |
| Spessore totale / Total thickness | ISO 24346 4 mm + 1 mm (materassino / underlay) | |
| Strato superiore / Top layer | ISO 24340 0,30 mm | |
| Decorati / Design | Legno / Wood - Pietra / Stone | |
| Finitura / Finishing | PU rinforzato / PU reinforced | |
| Peso m ² / Weight m ² | 8,45 kg/m ² | |
| Incastro / Tongue and groove | Uniclic Patented Technology | |

GARANZIA DI FABBRICA / FACTORY WARRANTY

| | METODO / METHOD | VALORE / VALUE |
|----------------------------------|-----------------|--------------------------------|
| Classe di utilizzo / Usage class | EN ISO 10874 | Classe 23 - 31 / Class 23 - 31 |
| CE | EN 14041 | 001/CPR/2019 |

CARATTERISTICHE GENERALI / GENERAL DATA

| | METODO METHOD | PARAMETRI PARAMETERS | REQUISITI DELLA NORMA NORM REQUIREMENTS | VALORI VALUES |
|--|----------------------------|--|--|--|
| Resistenza all'usura / Wear resistance | EN 660 - 2 | | | Gruppo / Group T |
| Resistenza all'impatto / Impact resistance | EN 13329 - ANNEX F | | ≥ 1200 mm | 1800 mm |
| Impronta residua / Permanent impression | ISO 24343-1 | | ≤ 0,10 mm | 0,05 mm |
| Classificazione al fuoco / Fire classification | EN 13501-1 | Appoggiato su supporto incombustibile Laid on non-combustible support | | Bfl-s1 |
| Variazioni dimensionali / Dimension stability | ISO 23999 | 6 ore a 80°C / 6 hours at 80°C | < 0,25% Restringimento / Shrinkage < 0,25% Dilatazione / Dilatation | < 0,09% < 0,09% Valore medio / Average |
| Tenuta del sistema di incastro / Locking strength | ISO 24334 | F max lato lungo / F max long side F max lato corto / F max short side | ≤ 2 mm Incurvatura / Arching | ≤ 2 mm |
| Resistenza alla luce artificiale / Color fastness to artificial light | EN ISO 105 B02 | | > 1 kN/m > 1,5 kN/m | 2 kN/m 2,5 kN/m |
| Effetto del piedino di un mobile / Displacement of furniture feet | EN 424 | | Classe / Class ≥ 6 | Classe / Class ≥ 6 |
| Sedia a rotelle / Castor chairs | ISO 4918 | | Piedino / Feet 0,1 mm / 32 kg | Nessun cambiamento No change |
| Resistenza alla scivolosità / Slip resistance | EN 13893 DIN 51130:2014 | | Nessun danno / No damage | Ok |
| Resistenza termica / Thermal resistance | EN 12667 | Appoggiato con materassino / On underlay | | DS R10 |
| Riscaldamento a pavimento / Underfloor heating | | Adatto per temperature ≤ 27°C (non idoneo con materassini riscaldanti) Suitable for temperature ≤ 27°C (non suitable with underlay heating) | | 0,040 m ² K/W Ok |
| Riduzione dei rumori d'impatto / Impact sound reduction | ISO 712/2 | | | Δlw = 19 db |
| Rigonfiamento / Swelling | ISO 24336 | | ≤ 18% | Nessun rigonfiamento No swelling |
| Resistenza alle macchie / Resistance to staining | EN ISO 26987 | | | Eccellente / Excellent |
| Metalli pesanti / Heavy metals | ROHS | | | ND |
| Ftalati / Phthalate | EN 14372 | | | ND |
| Formaldeide / Formaldehyde emission | EN 717-1 | | | E1 |
| SVHC | REACH | | | PASS |

CERTIFICAZIONI AMBIENTALI / ENVIRONMENT CERTIFICATIONS

| | | |
|-----|---|--------------------|
| VOC | DIBIT/AgBB French VOC Regulation California Specification 01350 | PASS A+ PASS |
|-----|---|--------------------|


REACH
Registration Evaluation
Authorization of Chemicals

NOTA BENE. Posa flottante su sottofondo incombustibile. Il materiale deve essere acclimatato all'interno dei locali in cui deve essere posato per almeno 48 ore a una temperatura di circa 18°C. Il produttore si riserva il diritto di apporre delle modifiche alle caratteristiche del prodotto senza previa comunicazione. **PLEASE NOTE.** Floating installation on non-combustible substrate. The material must be acclimatized in the required room for at least 48 hours at a temperature of about 18°C. We reserve the right to make changes to the product specifications without prior notice.

Il produttore si riserva il diritto di apporre delle modifiche alle caratteristiche del prodotto senza previa comunicazione.
We reserve the right to make changes to the product specifications without prior notice.

VIRAG Srl

 Sede amministrativa e operativa:
via Torino 6 - 20063 Cernusco sul Naviglio MI

 Sede legale:
corso Porta Nuova 11 - 20121 Milano

 R.E.A. 14002467
Reg. Imp. Milano

 cf/pi 10741600158
pi Cee It 10741600158

 T +39 02 929071
F +39 02 92907.229-230