



Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno (TO) Italy
+ 39 011.411.17.18 fax + 39 011.411.17.21
www.vires.it info@vires.it

- Scheda tecnica **Codice : QW 0045**
- data d'emissione : 28.03.2015

Nome del prodotto : **Primer Wood 1K**

PRIMER TRASPARENTE MONOCOMPONENTE PER PARQUET ALL'ACQUA DI VARIA

Descrizione.

E' una primer poli-acrilico all' acqua monocomponente di facile penetrazione e ottima carteggiabilità
Adatto ad essere riverniciato con finitura Platino 1k

MODALITA' D'USO

Applicare a rullo o a pennello sul pavimento levigato una mano di vernice. Dopo circa 4 – 5 ore carteggiare con carta o retina grana 220 e applicare una seconda mano.

Dopo almeno 4 – 5 ore senza carteggiare applicare una terza mano.

N.B.: la prima mano di vernice può essere sostituita da una mano di fondo all' acqua

CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicazione:	a rullo o pennello
Eventuale diluizione:	pronta all'uso
Fuori polvere:	45'
Carteggiabilità:	4 - 5 ore
Calpestabilità:	24 ore
Essiccazione completa:	10 giorni
Quadrettatura:	100%
Durezza (bucholz):	93
Cold check test:	12 cicli (4 hr a + 50°C, 1 hr temp. ambiente, 4 hr a – 20°C)
Taber test:	25 mg. (cs 10, 1000 gr., 1000 giri)
Brillantezza:	40 gloss
Resa:	10 mq/litro
Stabilità:	1 anno. Teme il gelo
Confezioni:	taniche in plastica da 5 lt. -10 litri



ALCUNI CONSIGLI TECNICI SULL'UTILIZZAZIONE

Applicare il primer possibilmente ad una temperatura ambiente tra 8° e 25° C.
Aspirare con cura il pavimento prima dell'applicazione e passare il panno antistatico.

Non utilizzare indumenti di lana o simili che potrebbero rilasciare peli di tessuto che verrebbero attratti dalla carica elettrostatica della vernice applicata.

Non esporre il pavimento appena verniciato a spifferi di aria o quant'altro.

Se sul cantiere in prossimità del pavimento da verniciare sono stati utilizzati siliconi, stucchi, vernici murali ecc., prima di verniciare effettuare una verifica per accertarsi che non vi siano schivature.

Nei mesi estivi per evitare l'effetto puntinato provocato dall'alta temperatura e dall'umidità diluire la vernice con 5 - 10% di diluente ritardante

Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico, così come eventuali informazioni tecniche date da rappresentanti della nostra azienda, sia verbalmente che per iscritto, sono basate sulle nostre migliori conoscenze attuali e sono ritenute accurate. Tuttavia, dato che non possiamo prevedere o anticipare ogni possibile applicazione dei nostri prodotti a causa della molteplicità dei supporti, tecnologie e sistemi applicativi, l'utilizzatore finale dovrà effettuare delle prove nelle proprie condizioni applicative per accertarsi preventivamente che i risultati siano pienamente conformi alle aspettative.



Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno (TO) Italy
+ 39 011.411.17.18 fax + 39 011.411.17.21
www.vires.it info@vires.it