



MAKE

GD5 HC @ HC A 5 H9 F 7 C

COLORIFICIO CENTRALE S.r.l.
Via Industria 12,14,16
25030 Torbole Casaglia (BS) ITALIA
C.F e P.IVA 03032510178

SCHEDA TECNICA

IDENTIFICAZIONE

! DUJ]a Ybh`X]`bY[cn]z`UddUffUa Ybh]zi ZZ[VY`g\ck !fccca

89G7F =N-CB9

DfcXcHtc`V]Vta dcbYbhY`U`VUgY`X]`fYg]bY`Ydcgg]X]WY`]b`X]gdYfg]cbY`UW`i cgUzi h]`mUV]Y`dYf`fUgUhi fU`c`Vta Y`a UHU`gYa]!Ui hc`]Y`UbhY`.

- ▽ ch]a U`UXYg]cbY`gi`WgY`f]Ygh]a Ybh]`fYg]bcg]
- ▽ ch]a U`UXYg]cbY`gi`gi`ddcf]i`a]X]
- ▽ dYfa YUV]`]f`U`j`UdcfY`
- ▽ Gi`cbU`fYg]ghYbnU`U`Dgi`fU`
- ▽ =>XYU`Y`dYf`fYU`]mUfY`Z]b]hi`fY`UX`YZY]tc`XYVt`fUhj`c`"

DF 9D5F 5N-CB9 89@GI DDCF HC 9 A C85@H5fBfi GC

- 5VfUg] Un]cbY`XY`U`gi`dYfZ]WY`Y`XYdc]j`YfUhi`fU`
- BY`VWgc`X]`ZcbX]`U`VUgY`W`a`Ybh]n]U`X]`bi`cj`U`fYU`]mUn]cbY`UhtYbXYfY`&`,`[]cfb]`
- Di`]fY`Vtb`g\Ua`dcc`A`5?`9`dYf`dUj`]a`Ybh]`Y`f]g]UW`i`UFY`UWW`fUHUa`YbhY`"
- 5dd`]WfY`i`bU`f]dfYgU`X]`]:`cbXc`dYf`D]Ug]fY`Y`A`5?`9`fb]`bYWggUf]c]z`gh]`WUfY`Vtb`Ghi`Wt`dYf`D]Ug]fY`Y`A`5?`9`"

N.B: La corretta preparazione delle superfici è essenziale per la durata del prodotti per pavimenti. Su supporti assorbenti applicare una ripresa di RESINA A STRATO SOTTILE diluita con il 10% di acqua. Preparare la miscela dei 2 componenti (A+B), versando il contenuto della parte B nel contenitore parte A, miscelare con agitatore meccanico per almeno 2 minuti. Il prodotto è pronto e deve essere applicato entro 40 minuti.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore:	vedi cartella colori
Peso specifico (Rif. Ral Neutro) A+B: Viscosità a 25°C	1,88 +/- 0,05 g/ml a 25°C.
(Rif. Ral Neutro):	5000 +/- 1000 mPascal spindle 2 rpm 5
Rapporto d'impiego in peso:	100 parti di parte "A" e 10 di parte "B"
Rapporto d'impiego in volume:	100 di parte "A" e 18 di parte "B"
Consumo:	0,28 l/m ² per ripresa
Pedonabilità:	18 ore (25°C - 50% U.R.)
Ricopertura:	18-36 ore (25°C - 50% U.R.) 7
Indurimento in profondità:	giorni (25°C - 50% U.R.)
Carico a compressione (UNI 4279):	35 indurimento 7 giorni a 25°C e 50% U.R.
Condizioni per l'utilizzo:	U.R.<75%
Pot-Life:	Temperature comprese tra i 15°C ed i 35°C.
Solvente per la pulizia attrezzi:	40' a 25° C e 50% di U.R.
Magazzinaggio:	acqua
	Conservare in luogo asciutto ad una temperatura compresa tra i 5°C ed i 35°C.

L'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.