



## BOLLETTINO TECNICO

rev. 03 del 30/03/10

## NEUTRAL 08 (primer fissante)

cod. SO7800

### DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)

Aspetto	liquido giallo trasparente
Odore	caratteristico leggero
Viscosità	20" F4 ± 4" F4
Peso specifico	1.11 ± 0.02
Massimo contenuto di umidità residua nel massetto	5 %
Sovrapplicabilità dopo / entro	24 / 48 ore
Carteggiabilità dopo	24 - 48 ore
Pedonabilità dopo	24 - 36 ore
Incollaggio del parquet dopo l'evaporazione del solvente	4 - 10 giorni
Resa del prodotto non diluito su cemento grezzo	5 - 7 m <sup>2</sup> /l
Resa del prodotto non diluito in 2° e 3° mano	8 - 10 m <sup>2</sup> /l
Diluizione	DILUENTE NEUTRAL
Massima diluizione consentita (Dir. 2004/42/CE)	20 %
Pulizia degli attrezzi	DILUENTE LAVAGGIO
Contenuto VOC	45 %
Contenuto VOC	494 g/l
Massimo VOC consentito (cat. h BS Primer fissante)	750 g/l

### DESCRIZIONE

Primer monocomponente poliuretano-igroindurente a solvente per il consolidamento e la impermeabilizzazione di massetti cementizi assorbenti.

**Confezione standard:** latta da 10 litri.

**Modalità applicative:** rullo, pennello, spatola, spruzzo airless.

### CAMPO D'IMPIEGO

- 1) Risanamento di sottofondi cementizi con la formazione di una barriera anti-umidità prima dell'incollaggio del parquet.
- 2) Trattamento antipolvere e rinforzante di pavimentazioni in cemento.
- 3) Fissaggio di parti di pavimenti in legno non perfettamente ancorate nei lavori di rilevigatura.

### APPLICAZIONE

#### 1) Risanamento di sottofondi cementizi con la formazione di una barriera anti-umidità prima dell'incollaggio del parquet.

Verificare che le superfici da trattare non presentino tracce di oli, grassi, vernici, cere o silicone, né rilasci di sfarinamento o di parti non ancorate. In ogni caso è consigliabile eseguire un trattamento abrasivo con spazzola di acciaio e un'accurata pulizia della polvere prodotta.

Nel caso di riparazione di crepe o fessure e di rasature parziali, preparare una malta con sabbia ed EPOPRIMER. Per l'esecuzione vedere le istruzioni sul relativo bollettino tecnico.

Diluire la prima mano di NEUTRAL 08 con 20% di DILUENTE NEUTRAL per favorire la sua completa penetrazione e assicurare in questo modo una buona adesione alle mani successive. Prima di procedere al trattamento dell'intera superficie è necessario effettuare una prova preliminare per verificare l'assorbimento del prodotto. Nel caso la prima mano non sia completamente assorbita dal sottofondo cementizio, procedere ad un'ulteriore diluizione con DILUENTE V3a.

La seconda ed un'eventuale terza mano devono essere applicate ben tirate rispettando i tempi di sovrapplicazione indicati (dopo 24 - entro 48 ore).

Per garantire una perfetta impermeabilizzazione, effettuare una risalita di almeno 5 - 10 cm. lungo i muri perimetrali (dove è possibile), creando così una protezione "a vasca".



La posa del parquet deve essere eseguita dopo l'evaporazione del solvente, che necessita da 4 a 10 giorni. Per garantire una buona adesione, è necessario carteggiare accuratamente la superficie con carta o rete grana #120. In alternativa è possibile cospargere l'ultima mano di primer ancora fresca con sabbia asciutta e pulita, asportandone l'eccesso ad essiccazione avvenuta. L'incollaggio può essere eseguito con uno dei nostri seguenti adesivi: P39, E90, EPOCOL, ISOCOL, ISOCOL FRONT, PU-Z500.

**2) Trattamento antipolvere e rinforzante di pavimentazioni in cemento.**

Accertarsi che le superfici siano idonee (vedere punto 1), quindi applicare una mano abbondante di NEUTRAL 08 diluito al 20% con DILUENTE NEUTRAL. Il pavimento così trattato è pedonabile dopo 24 -36 ore.

**3) Fissaggio di parti di pavimenti in legno non perfettamente ancorate nei lavori di rilevigatura.**

Versare il NEUTRAL 08 non diluito sul parquet ed aiutarne la penetrazione nelle fessure per mezzo di una spatola americana. Dopo 48 ore si può procedere alla normale levigatura e successiva finitura.

**AVVERTENZE**

- Il primer NEUTRAL 08 può essere applicato su superfici umide (max 5%), ma non bagnate.
- Per sottofondi difficili è sempre consigliabile fare una prova preliminare su una piccola parte della superficie, per verificare l'assorbimento del prodotto. Per garantire un buon risultato finale, è infatti necessario che l'assorbimento della prima mano sia completo. Nel caso di sottofondi compatti a bassissimo assorbimento è consigliabile utilizzare il nostro primer SH8000.
- Non superare mai le 48 ore di intervallo tra una mano e l'altra. Nel caso questo avvenga, eseguire un'accurata carteggiatura con carta o rete grana 120 prima di applicare la mano successiva.
- Durante l'applicazione, accertarsi che lo strato di NEUTRAL 08 sia uniforme ( 90-120  $\mu\text{m}$  ). Attenzione ad evitare gli accumuli di prodotto nelle fessure e negli avallamenti del sottofondo.
- Conservare le confezioni ermeticamente chiuse.
- Non reintrodurre nella latta il prodotto avanzato dall'applicazione.

**Solo per uso professionale!**

**Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!**

**Il prodotto si conserva per almeno 8 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.**

**N.B. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori conoscenze ed esperienze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le condizioni e modalità d'impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.**