

Floortec Indurente EP 849

Speciale indurente epossidico per Floortec Resina sottile 2K EP e Floortec Primer 2K EP 473



Campo d'impiego

Per Floortec Resina sottile 2K EP 848 e Floortec Primer 2K EP 473.

Caratteristiche

Speciale indurente in qualità di prodotto di sistema. Il formato dei contenitori dei prodotti corrisponde al rapporto di miscela.

Descrizione del materiale

| | |
|--------------------------------|--|
| Colore | Limpido, giallognolo |
| Composizione | Resina epossidica, diluibile con acqua |
| Punto di infiammabilità | +140 °C |
| Densità | Circa 1,15 g/cm ³ |
| Confezione | 500 g di indurente per 3 kg di Floortec Resina sottile 2K EP 848 ovvero Floortec Primer 2K EP 473 1,67 kg di indurente per 10 kg di Floortec 2K-Epoxi Resina sottile 848 (componente di base e indurente in barattoli separati) |

Applicazione

| | |
|----------------------|---|
| Miscelazione | Prima di aggiungere l'indurente, mescolare Floortec Resina sottile 2K EP 848 ovvero Floortec Primer 2K EP 473 in modo accurato e omogeneo. Miscelare materiale di base e indurente secondo il rapporto di miscela indicato poco prima della lavorazione. Assicurarsi di svuotare il fusto dell'indurente senza lasciare residui. Osservare le indicazioni riportate nella scheda tecnica di Floortec Resina sottile 2K EP 848 ovvero Floortec Primer 2K EP 473. |
| Compatibilità | Miscelabile solo con materiali indicati per tale utilizzo nella presente scheda tecnica. |

Applicazione

Temperatura di lavorazione Non applicare se le temperature dell'aria, del sottofondo e del materiale sono inferiori ai +10 °C e superiori ai +30 °C. Prestare attenzione alla temperatura del punto di rugiada. Applicare a una temperatura di almeno 3°C superiore al punto di rugiada. L'umidità relativa dell'aria non deve superare l'80%. La temperatura minima non deve essere inferiore nemmeno durante la fase di indurimento.

Pulizia degli utensili Con acqua e sostanze umettanti immediatamente dopo l'uso.

Immagazzinaggio

Al fresco, all'asciutto e al riparo dal gelo. Chiudere ermeticamente le confezioni aperte.

Dichiarazione

Codice del prodotto RE20
Fanno fede le informazioni riportate nella scheda dati di sicurezza aggiornata.

Avvertenze

Ulteriori indicazioni Osservare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti da utilizzare.

Note

Questa scheda tecnica è basata su un intenso lavoro di sviluppo e un'esperienza pratica pluriennale. La traduzione corrisponde alla versione tedesca aggiornata in conformità alle leggi, normative, disposizioni e linee guida tedesche. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. L'acquirente/l'utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Si applicano, inoltre, le nostre Condizioni generali di contratto.

Alla pubblicazione di una nuova versione aggiornata della presente scheda tecnica le precedenti indicazioni perdono di validità. La versione attuale può essere scaricata da Internet.

Brillux Italia SRL
Via Waltraud Gebert Deeg 12
39100 Bolzano (BZ)
ITALIA
Tel. +39 0471 18324-00
Fax +39 0471 18324-15
info@brillux.it
www.brillux.it