



a d e s i v i

INFORMAZIONI TECNICHE



Revisione 002 del 05/2016

Pagina 1 di 1

PRODOTTO

ADDENSANTE (M51126)

CARATTERISTICHE

ADDENSANTE da aggiungere alla resina epossidica liquida, per ottenere la viscosità più appropriata al tipo di lavoro che ci si appresta a compiere. La possibilità di aggiungere un quantitativo a scelta di addensante, permette all'utente di ottenere in piena autonomia il prodotto che preferisce, senza cambiare le caratteristiche della resina utilizzata e non aumentando il peso specifico del prodotto utilizzato.

DATI TECNICI

Peso specifico	50 ± 5 g/l	(MI 001)
Colore	Bianco ghiaccio	

STOCCAGGIO

Conservare le confezioni ben chiuse e in ambiente fresco (temperatura inferiore a 25°C) e ventilato per un massimo di 12 mesi a partire dalla data di produzione evidenziata sul barattolo. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

NORME DI SICUREZZA

Durante l'applicazione ed il tempo di essiccazione arieggiare il locale. Si raccomanda l'utilizzo degli opportuni DPI durante la fase di applicazione. Prima di operare leggere attentamente la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONE

- Aggiungere l'addensante alla resina epossidica e mescolare fino a quando tutti i grumi non sono ben dispersi. Utilizzare 1 – 2 % di addensante per ottenere un liquido pastoso; 3 – 5 % di addensante per ottenere consistenze elevate simili ad uno stucco;
- Aggiungere il catalizzatore nei rapporti stabiliti e mescolare bene il tutto;
- Applicare il prodotto e lasciare asciugare.

ILPA ADESIVI SRL