



EPOXIWATER è una pittura a base di resine epossidiche bicomponenti in emulsione acquosa e pigmenti ad alte prestazioni di resistenza meccanica e all'abrasione. È indicata per la verniciatura di pavimentazioni industriali in cemento, pali, tralicci, tubazioni, macchine movimento terra e tutte le superfici che necessitano delle massime garanzie di igiene e lavabilità, anche a contatto con oli lubrificanti, benzine e detersivi. Il prodotto applicato presenta le stesse caratteristiche di un prodotto epossidico a solvente. Ottima durezza, facile applicazione ed esente da vapori infiammabili e nocivi.



## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- **Colore:** grigio, base neutra e colori a richiesta
- **Composizione:** a base di resine epossidiche
- **Peso specifico medio:** 1,30 kg/l
- **Applicazione:** a pennello, a rullo e a spruzzo
- **Diluizione:** 5-20% con acqua
- **Resa:** 6-8 mq/l per mano (in funzione dell'assorbimento del supporto)
- **Sovrapplicazione:** dopo 6-24 ore (dipendente dalle condizioni ambientali)
- **Condizioni amb. per l'applicazione:** min. 10°C - max 35°C, UR max 80%. Il prodotto completa il processo di essiccazione nell'arco di 24/36 ore, in condizioni ambientali ottimali. Evitare il di pioggia o gelo nelle prime 24-36 ore dopo l'applicazione
- **Rapporto miscelazione:** 5 Base/1 Catalizzatore
- **Copertura:** ottima
- **Riempimento:** ottimo
- **Aspetto del film:** lucido
- **Confezioni:** latta da 25kg (Base+Catalizzatore)
- **Conservazione:** in confezioni ben chiuse ed al riparo dal gelo
- **Pulizia degli attrezzi:** con acqua subito dopo l'uso