

# REPEL W

ADDITIVO SILICONICO ALL'ACQUA



---

## DESCRIZIONE

Additivo siliconico con funzionalità ossidriliche da utilizzare in combinazione con sistemi poliuretanici a base acquosa.

L'additivo incrementa le proprietà idrofobiche e oleofobiche del film di vernice.

L'additivo partecipa alla reazione di reticolazione e di conseguenza si lega permanentemente al film di vernice.

## UTILIZZI

In sistemi poliuretanici a base acquosa per ridurre la presa di sporco ed incrementare la facilità di pulizia.

Migliora le caratteristiche anti-scrittura.

## APPLICAZIONE

L'additivo deve essere aggiunto al componente "A", mediante miscelazione con agitatore meccanico.

## SPECIFICHE TECNICHE

| DATI PRODOTTO           |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Peso specifico (a 25°C) | 0,95 +/- 0,05 g/ml            |
| Residuo secco           | 25% (100 min a 150°C)         |
| Punto di infiammabilità | 31 °C                         |
| Dosaggio caso Finiwater | 5-7 % rispetto alla parte "A" |

---

### AVVERTENZE

Il film di vernice contenete l'additivo silconico può essere riverniciato previa accurata carteggiatura per garantire una buona adesione del nuovo film di vernice.

*Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.*