

H08

Hydrop WRL

IMPREGNANTE IDRO-OLEO REPELLENTE ALL'ACQUA PER SUPPORTI MACROPOROSI

Descrizione

Hydrop WRL è una speciale soluzione pronta all'uso, a base d'acqua, impregnante e pellicolante per interni ed esterni con proprietà impermeabilizzanti, idro ed oleorepellenti.

Hydrop WRL impedisce gli assorbimenti d'acqua, d'olio nel supporto, lo protegge dalle aggressioni chimico-fisiche e lo mantiene pulito nel tempo.

Hydrop WRL blocca la decomposizione dei materiali da costruzione porosi, li preserva da fenomeni crioclastici dovuti ai cicli di gelo-disgelo ed impedisce il distacco dello strato copriferro dei calcestruzzi.

Campi di impiego

Hydrop WRL si applica a parete e pavimento all'interno e all'esterno, con pennello rullo o spruzzatore. **Hydrop WRL** è il trattamento specifico per supporti con tessitura macroporosa quali: calcestruzzi non elicoterati, lapidei con finiture rullate, bocciate o a spacco, tegole, mattoni, intonaci, ecc.. **Hydrop WRL** è disponibile trasparente incolore o nei seguenti Colori: grigio scuro, grigio chiaro, rosso mattone o rosso siena.

Fasi di applicazione

Preparazione del supporto

Prima dell'applicazione il supporto da trattare deve essere pulito da tutto ciò che possa impedire la penetrazione del prodotto. I sottofondi cementizi devono essere maturi, privi di liquidi in spinta e di zone con ristagno d'acqua.

Applicazione del prodotto

Agitare prima dell'uso, applicare con pennello, rullo o spruzzatore. Stendere almeno due strati di prodotto puro, fresco su asciutto. Ripetere l'operazione se necessario. Attendere almeno 24 ore (23°C - 60% UR) prima di rendere agibile il supporto.

Consumo

Resa*: 3-5 m²/l due strati.

* Le rese sono indicative e variano a seconda del tipo di supporto e di impiego

Diluizione

Pronto all'uso

Avvertenze

Non applicare il prodotto:

- sotto forte irraggiamento solare del supporto,
- in caso di precipitazioni imminenti,
- al di fuori delle seguenti condizioni ambientali

+5 > °C < +40 ed Umidità dell'aria <60%

Teme il gelo, agitare prima dell'uso.

Si consiglia di fare un test preliminare, su di un area campione, per verificare il Consumo ed il risultato.

Se il prodotto, nella versione trasparente, ravviva troppo la piastrella, diluirlo con acqua fino ad un massimo del 50%.



Immagazzinaggio

Stabile 12 mesi nelle Confezioni sigillate, conservate in luogo aerato.

Pulizia degli attrezzi

Finché liquido, il prodotto viene facilmente rimosso dagli attrezzi con acqua.

Confezioni

Flaconi da 1 l o 10 l

Certificazioni

Questo prodotto è stato realizzato nel rispetto delle regole stabilite dal sistema di gestione qualità, conformi ai requisiti ISO 9001.

Dati tecnici

Dati identificativi del prodotto

Stato Fisico:	liquido
Colore:	trasparente, bianco, grigio, rosso mattone
Odore:	privo di odore
pH.:	7,5± 0,5
Punto di ebollizione:	100 °C
Peso specifico:	1,04 ± 0,05 g/cm ³
Solubilità:	miscibile in acqua
Viscosità Brookfield RVDVE:	200±50 c.Poise
Proprietà ossidanti:	non disponibile



AGITARE PRIMA DELL'USO



APPLICARE A PENNELLO



APPLICARE A RULLO



APPLICARE A SPRUZZO



TEME IL GELO



TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

NOTE: I dati tecnici riportati nella presente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet www.stspolistiroli.it. Le schede tecniche dei prodotti **STS POLISTIROLI** srl si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di **STS POLISTIROLI** srl per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.