

H07

## Hydrop WR

### IMPREGNANTE EFFETTO RAVVIVANTE IDRO-OLEO REPELLENTE ALL'ACQUA

#### Descrizione

**Hydrop WR** è una speciale soluzione antimacchia, pronta all'uso, a base acqua, per interni, con proprietà uniche ravvivanti e tonalizzanti del naturale colore dei supporti. **Hydrop WR** non ingiallisce nel tempo, dona un effetto bagnato semilucido, ripristina ed esalta il colore naturale del supporto opacizzato. **Hydrop WR** grazie alla sua speciale formulazione, penetra in profondità creando idro ed oleorepellenza superiore a qualsiasi altro composto organico ed inorganico. **Hydrop WR**, grazie al suo potente effetto protettivo, diminuisce sensibilmente l'ordinaria manutenzione dei supporti trattati.

#### Campi di impiego

Trattamento ideale di superfici colorate di: agglomerati sintetici, marmi anticati con sabbatura meccanica o chimica, graniti e marmi spazzolati, bocciardati o patinati, calcestruzzi, pietre, cotto, mattoni, tufo, carparo e lapidei in genere.

#### Fasi di applicazione

##### Preparazione del supporto

Pulizia preliminare della superficie da trattare da tutto ciò che possa impedire la penetrazione del prodotto.

##### Applicazione del prodotto

Con pennello, rullo, pompa a spruzzo, panno o straccio. L'applicazione deve essere fatta mediante stesura di un unico strato di prodotto in quantità idonea per una copertura totale e penetrazione profonda della superficie. Per supporti lisci e compatti è necessario ripassare con un panno la superficie ancora umida, al fine di uniformare la distribuzione del prodotto e rimuovere eventuali accumuli. Se alla fine del trattamento ci sono aloni, ripassare i supporti con uno straccio imbevuto di prodotto.

**Hydrop WR** raggiunge il massimo della sua efficacia dopo 4 giorni circa perché è a base d'acqua, ma la superficie è già utilizzabile dopo circa 3 ore dall'applicazione.

#### Consumo

Resa\*: 10 m<sup>2</sup>/l strato unico.

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

#### Diluizione

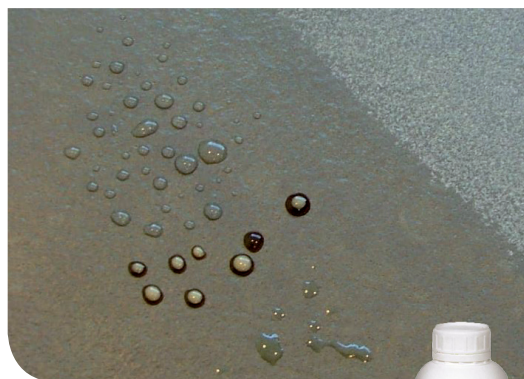
Pronto all'uso

#### Avvertenze

Agitare il prodotto prima dell'uso; prima che la superficie sia asciutta tamponarla con un panno imbevuto di prodotto facendo movimenti circolari; non stoccare al di fuori delle seguenti condizioni: temperatura da +5° a +35°C e umidità relativa > 70%; non applicare: sotto forte irraggiamento solare, in caso di pioggia imminente e al di fuori delle seguenti condizioni: temperatura da +10° a +35°C e umidità relativa > 70%; proteggere le superfici trattate dalla pioggia per almeno 24 ore. Fare un test preliminare su di un'area campione per verificare che il risultato soddisfi.

#### Immagazzinaggio

Stabile 12 mesi nelle Confezioni sigillate.



#### Pulizia degli attrezzi

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

#### Confezioni

Flaconi da 1 l, taniche da 10 l.

#### Certificazioni

Questo prodotto è stato realizzato nel rispetto delle regole stabilite dal sistema di gestione qualità, conformi ai requisiti ISO 9001:2008. Ente certificante BVQI.

#### Dati tecnici

##### Dati identificativi del prodotto

Colore: lattescente  
 Peso specifico: 0,98 Kg/l ca.  
 Odore: inodore  
 Stato fisico: liquido

##### Dati applicativi

Temperatura di applicazione: da +5°C a +35 °C  
 Asciugatura superficiale: 3 ore a 23°C

##### Risultati finali

Idrorepellenza: ottima  
 Oleorepellenza: ottima  
 Resistenza gelo-disgelo: resistente  
 Resistenza sole-pioggia: resistente



AGITARE  
PRIMA  
DELL'USO



APPLICARE A  
PENNELLO



APPLICARE A  
RULLO



APPLICARE A  
SPRUZZO



RIPASSARE CON  
STRACCIO O  
PANNO



PRODOTTO  
IMPERMEABILE



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](http://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.