

NATURAL 105

OLEO-IDROREPELENTE ANTIMACCHIA INVISIBILE
PER QUALSIASI TIPO DI SUPERFICIE ASSORBENTE NON LUCIDATA

Iskra®

Surface Treatment

DESCRIZIONE

Scheda tecnica n.698/16

Impregnante idro-oleo repellente base solvente per il trattamento di Superfici assorbenti. Conferisce una protezione spiccata e duratura, senza alterare il tono del materiale, impedendo agli agenti macchianti quali, vino rosso, olio, pennarello, caffè ecc. di penetrare i pori del materiale, rendendo veloce la loro rimozione.

COMPOSIZIONE

Idro-emulsione di copolimeri fluorurati funzionalizzati e stabilizzati ad alta affinità con i composti minerali

Confezioni:

1 lt conf. Lattina – scatola 12 pz
2,5 lt conf. lattina - scatola 6 pz
5 lt conf. Stagna – scatola 4 pz

Resa:

in funzione dell'assorbimento del materiale:

- 1lt/ 10-15 mq
- suintonaci, terrecotte e pietre molto assorbenti 1lt/ 4- 8 mq

Dati tecnici:

Stato fisico: liquido limpido incolore

Peso specifico (g/cm³

) a 20°C: 0,852

pH: n.a.

Punto di fiamma (ASTM): 41°C

Solubilità in acqua: non solubile

Tempo di essiccazione: 6-8 ore
dipende dall'aerazione.

Tempo di consolidamento: 24 ore

Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C in ambiente areato e lontano da fonti di

TIPO D'INTERVENTO:

Protezione antimacchia oleo- idrorepellente delle superfici. Protettivo oleo-idrorepellente, impedisce la penetrazione di acqua, oli, grassi e dello sporco da essi trasportato. Protegge la superficie delle piastrelle, conservandone la bellezza nel tempo. Non forma pellicole superficiali e, se effettuato correttamente, non altera l'aspetto esteriore delle piastrelle, inoltre ha le seguenti caratteristiche: – antimacchia – antialnitro – eccezionale resistenza agli alcali delle superfici trattate – protezione da efflorescenze saline, muffe e alghe – stabilità alla luce ed alle soluzioni alcaline – veloce polimerizzazione senza formazione di superfici appiccicose – aumento di resistenza delle parti strutturali alla corrosione da parte degli agenti atmosferici da acqua piovana, sali clorurati, cicli di gelo e disgelo e prevenzione della formazione d'efflorescenze dei sali solubili. Il prodotto è una soluzione impregnante e idrorepellente; durante l'evaporazione del solvente penetra profondamente nel substrato, idrolizza nei pori capillari, condensa e forma una zona idrofobizzata mantenendo la traspirabilità del supporto. L'applicazione non altera il colore del supporto.

APPLICAZIONE

Si utilizza puro dopo il lavaggio preliminare • Il materiale deve essere asciutto o uniformemente umido • Si stende in modo uniforme in una o due mani con pennello, straccio oppure spandiliquido • Ad asciugamento avvenuto (1-2 ore) è possibile applicare una successiva mano • In esterno evitare l'applicazione del prodotto su superfici molto calde (superiori ai 40°C) o molto fredde (inferiori a 10°C) N. B.: Con l'impiego del prodotto occorre fare particolare attenzione agli aspetti di pericolosità riguardo all'impatto ecologico e all'inquinamento. La Società respinge ogni responsabilità per l'omissione precauzioni necessarie e prescritte da leggi, normative e regolamenti vigenti in materia al fine di evitare possibili contestazioni da parte delle Autorità locali

MANUTENZIONE DELL'ATTREZZATURA UTILIZZATA

La pulitura dell'attrezzatura deve essere eseguita con acqua minerale. Si raccomanda di intervenire subito dopo l'utilizzo.

indossare guanti e mascherina antisolvente. Prima dell'applicazione proteggere tutte le parti vetrate.

Avvertenze

Pittogrammi di pericolo



Indicazioni di pericolo

H 226 liquido e vapori infiammabili

H 336 può provocare sonnolenza o vertigini

H 304 può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

EUH 066 l'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Consigli di prudenza

P 102 Tenere fuori della portata dei bambini.

P 210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare.

P 280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso.

P 305+P 351+P 338 In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere eventualmente lenti a

contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P 301+P 310 in caso di ingestione chiamare immediatamente un centro veleni o un medico.

P 331 Non provocare il vomito.

Contiene idrocarburi alifatici > 10 %

A norma del D.L. 161/06. Categoria primer fissanti (consolidante). Valore limite UE (cat I/h): 750 gr/lt. Questo prodotto contiene max 650 gr/lt

NORMATIVA

Permeabilità al vapore acqueo secondo la norma DIN 52615.

Formulato secondo le Raccomandazioni NORMAL, documento 21/85. Questo prodotto è classificato come pericoloso pertanto è disponibile la Scheda di Sicurezza. Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per altre informazioni consultare la scheda di sicurezza o il nostro servizio tecnico.

PRECAUZIONI

Operare a temperature > 5 °C e in ambienti accuratamente areati. Evitare il contatto con sostanze alimentari. Durante l'applicazione è necessario proteggere le superfici attigue onde evitare danneggiamenti ai materiali con i quali il prodotto viene a contatto.

STOCCAGGIO

Il prodotto può essere stoccato in contenitori sigillati per almeno due anni. Evitare stoccaggi a temperature < 5 °C e > 30 °C.

PRODOTTO E DISTRIBUITO DA:

ISKRA CHIMICA
Ufficio Tecnico
info@iskrachimica.it

Queste informazioni sono frutto delle nostre più recenti conoscenze tecniche e sono supportate da continue ricerche e verifiche di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, i suggerimenti dati richiedono sempre e comunque esami, prove e verifiche in proprio. ISKRA non si assume nessuna responsabilità per impieghi scorretti dei suoi prodotti.