

Qualità tecniche

EKOSTRIPPER è uno sverniciatore ecologico in grado di rimuovere tutti i tipi di prodotti vernicianti sintetici da ogni superficie. Il prodotto può rimuovere più strati di vernice se lasciato agire per il tempo necessario. Totalmente privo di sostanze tossiche, può essere utilizzato anche in ambienti interni non areati.

Campi d'impiego

Pareti esterne ed interne trattate con prodotti sintetici.

Modalità di applicazione

Applicare EKOSTRIPPER con pennello o spatola e lasciare agire da 1 a 24 ore in funzione degli strati di prodotto da rimuovere. La corposità del prodotto ne consente la stesura anche su superfici verticali. Dopo aver fatto agire il prodotto procedere alla raschiatura con una spatola o un raschietto, quindi pulire le superfici con acqua.

Informazioni sulla sicurezza

Il prodotto è esente da pesanti quali cromo o piombo. Non contiene solventi tossici, aromatici, clorurati. Non si verificano polimerizzazioni pericolose. Il prodotto costituisce sostanza non pericolosa se utilizzato in modo tecnicamente idoneo. Si suggeriscono le normali cautele previste per la manipolazione delle pitture a base acquosa. Per lo stoccaggio e la movimentazione non sono previsti particolari accorgimenti; i contenitori, i residui ed eventuali spargimenti, raccolti utilizzando materiali assorbenti inerti quali: sabbia, terra, ecc., vanno smaltiti in conformità alle disposizioni nazionali o regionali vigenti. Il trasporto deve avvenire in osservanza degli accordi internazionali.

Voci capitolato

Applicare uno sverniciatore del tipo EKOSTRIPPER by OIKOS lasciando agire per un tempo variabile a seconda degli strati di prodotto da rimuovere. La corposità del prodotto ne consente la stesura anche su superfici verticali. Procedere alla raschiatura, quindi pulire le superfici con acqua. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme d'applicazione con un costo di al m² compreso materiale e posa in opera, esclusi ponteggi.

Note

La Società OIKOS S.P.A a socio unico garantisce che le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono fornite al meglio delle proprie conoscenze tecniche e scientifiche. Nonostante quanto sopra Oikos non si assume nessuna responsabilità circa i risultati ottenuti attraverso l'impiego del proprio prodotto in quanto le modalità di applicazione sono al di fuori del suo controllo e/o verifica. Pertanto, consigliamo di verificare l'idoneità di ogni singolo prodotto al caso specifico.

Applicazione

Diluizione	Pronto all'uso
Resa	2 ÷ 3 mq/l smalti e pitture lisce, 1 ÷ 2 mq/l: plastici e prodotti a spessore
Strumenti d'impiego	Pennello, spatola
Temperatura di applicazione	+5°C ÷ +36°C (con umidità relativa non superiore a 80%)
Pulizia attrezzi	Acqua

Prodotto

Composizione	Miscela di acqua e altobollenti ecologici
Peso specifico	0,97 kg/l +/- 3%
pH	7
Viscosità	25.000 +/-5% CPS Brookfield (RVT 20 giri/min. a 25°C)
Temperatura di stoccaggio	+2°C ÷ +36°C. Teme il gelo
Reazione al fuoco	Negativa se il prodotto è applicato su fondi ininfiammabili; materiale all'acqua con spessore inferiore a 0,600 mm secchi
Colori	Verde semi trasparente
Confezioni	Litri 1 - 4 - 14