

Sto-Fassadenabbeizer

Ekologiczny środek zmywający do tynków i farb organicznych.

Charakterystyka					
Funkcja	<p>Ekologiczny</p> <p>Biologiczna zdolność rozkładu</p> <p>Rozpuszcza wiele warstw farby w jednym cyklu roboczym</p> <p>Długi czas obróbki</p>				
Zakres stosowania					
	<p>Na zewnątrz.</p> <p>Sto-Fassadenabbeizer usuwa farby dyspersyjne i lateksowe, czyste akryle, tynki z tworzyw sztucznych, lakiery 1K, lakiery z żywic syntetycznych, lazury, lakiery spirytusowe i mitro, pokrycia matowe, politory, warstwy szpachli, resztki kleju i resztki pianki poliuretanowej na murach, kamieniach mineralnych, warstwach pośrednich pod tynk, drewnie, metalu i tworzywach sztucznych wzmocnionych włóknami szklanymi (wszystkie podłoża odporne na rozpuszczalniki).</p> <p>Nie stosować na powierzchniach anodowanych i z tworzyw sztucznych</p>				
Dane techniczne					
Grupa produktów	Środek zmywający				
Skład	<p><i>wg wytycznych VdL</i></p> <p>Estry</p> <p>Glikol</p> <p>Alifaty</p> <p>Heterocykliczne związki aminy</p> <p>Woda</p> <p>Dodatki</p> <p>Środki powierzchniowo czynne</p>				
Obróbka - Wskazówki					
Podłoże	Zawsze na próbnej powierzchni ustalać czas działania i zużycie Sto-Fassadenabbeizer. Należy koniecznie zwracać uwagę na wchłanianie podłoża, gdyż ona wpływa w istotny sposób na czas, przez który Sto-Fassadenabbeizer powinien pozostawać na zmywanej powierzchni				
Temperatura obróbki	<p>Optymalna temperatura przerobu wynosi +15 - +25°C.</p> <p>Sto-Fassadenabbeizer jest wrażliwy na ciepło i na zimno. Nie należy poddawać go bezpośredniemu oddziaływaniu promieniowania słonecznego oraz wiatru. W razie potrzeby okryć, po nałożeniu, folią.</p>				
Przygotowanie materiału	Materiał gotowy do użycia				
Zużycie	<table border="1"> <tr> <td>Zastosowanie</td> <td>Zużycie ok.</td> </tr> <tr> <td>na warstwę</td> <td>0,75-1,5 kg/m²</td> </tr> </table> <p>Zużycie zależne jest od podłoża i techniki nanoszenia. Podana wartość jest wielkością orientacyjną. Dokładne wartości zużycia należy ustalić dla danego podłoża.</p>	Zastosowanie	Zużycie ok.	na warstwę	0,75-1,5 kg/m ²
Zastosowanie	Zużycie ok.				
na warstwę	0,75-1,5 kg/m ²				
Obróbka	<p>Nakładanie:</p> <p>Środek należy nanosić przy pomocy szczotki (nie plastikowej) lub aparatu airless. Przy wielu</p>				

Sto-Fassadenabbeizer

Ekologiczny środek zmywający do tynków i farb organicznych.

	<p>warstwach farby dyspersyjnej, powłokach łączących rysy lub tynkach ze sztucznej żywicy, po 2-6 godz. oddziaływania Sto-Fassadenabbeizer nałożyć go jeszcze raz „mokre na mokre” pędzlem lub natryskiem. Przy podsychaniu lub powstawaniu błony powierzchniowej nałożyć środek jeszcze raz „mokre na mokre”.</p> <p>Przy grubych systemach pokryć dobrze jest pozostawić nałożony Sto-Fassadenabbeizer na całą noc i wszystko szczelnie przykryć folią.</p> <p>Usuwanie:</p> <p>Cienkie, wielowarstwowe powłoki lub tynki, wiązane organicznie, usuwać w stanie rozmięczonym przy pomocy wysokociśnieniowego aparatu wodno-parowego. Przy bardzo grubych warstwach pokryciowych lub tynkach organicznie wiązanych celem jest najpierw zaszpaclować najgrubsze powłoki i zaraz potem nanieść Sto-Fassadenabbeizer „mokre na mokre”, a następnie usunąć za pomocą pary. Usuwać ruchami od dołu do góry, przy ciśnieniu 80-90 bar i temperaturze wody +70°C.</p>
Czyszczenie narzędzi	Wodą natychmiast po użyciu
Formy dostawy	
Opakowanie	Wiadro 10kg, 25 kg
Barwa	Bezbarwny, transparentny
Składowanie	
Warunki składowania	Chronić przed wilgocią. Przy temperaturze powyżej +35°C nie wystawiać na bezpośrednie działanie słońca.
Czas składowania	Najlepsza jakość w oryginalnym opakowaniu do ... (patrz opakowanie)
Informacje dodatkowe	
	<p>Sto-ispo Sp. z o.o. ul. Zabraniecka 15 03-872 Warszawa tel. (0 22) 511 61 00 fax (0 22) 511 61 01 e-mail: info.pl@stoeu.com http://www.sto.pl</p>