

Histolith® Silikat-Fixativ

Silikatowy środek gruntujący i rozcieńczalnik.



Opis produktu

Zastosowanie	Histolith® Silikat-Fixativ może być wykorzystywany jako: środek gruntujący do wzmacniania i egalizacji silnie lub nierównomiernie chłonnych podłoży; rozcieńczalnik do silikatowych farb Histolith.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Doskonałe wzmocnienie podłoża ■ Dobra penetracja ■ Wysoce dyfuzyjny dla pary wodnej i CO₂ ■ Nie zawiera rozpuszczalników
Spoiwo	Szkło wodne potasowe z organicznymi dodatkami według normy DIN 18 363, punkt 2.4.1.
Wielkość opakowań	10 l
Składowanie	Materiał składować tylko w pojemnikach z tworzywa sztucznego w chłodnym, ale zabezpieczonym przed mrozem miejscu.
Dane Techniczne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Gęstość: ok. 1,1 g/cm³

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	Podłoża muszą być mocne, nośne, wolne od zanieczyszczeń i substancji utrudniających przyczepność oraz suche i chłonne.
Przygotowanie podłoża	<p>Nowe tynki z grup zapraw Plc, PII i PIII: Przed malowaniem nowych tynków z grupy zapraw PI odczekać przynajmniej 4 tygodnie, a z grupy zapraw PII i PIII - przynajmniej 2 tygodnie. Zeszklwioną warstwę wierzchnią usunąć fluatem Histolith Fluat.</p> <p>Stare niepomalowane tynki i stare mineralne powłoki malarskie: Dobrze oczyścić powierzchnię. Usunąć słabe warstwy.</p> <p>Naprawianie tynku: Zaprawa naprawcza pod względem rodzaju i struktury musi odpowiadać staremu tynkowi, a przed pomalowaniem - dobrze związać i stwardnieć. Wszystkie naprawione miejsca posmarować fluatem Histolith Fluat i umyć.</p> <p>Powierzchnie porośnięte grzybami lub glonami: Powierzchnie porośnięte grzybami bądź glonami oczyścić na mokro. Po wyschnięciu nasycić środkiem Capatox i pozostawić do wyschnięcia. Przed malowaniem zasięgnąć porady u naszego przedstawiciela handlowego lub w naszym dziale technicznym.</p>



	<p>Mur ceglany: Nadaje się tylko do chłonnych cegieł. Powierzchnie dobrze oczyścić, usunąć słabe warstwy. Naprawić uszkodzenia w fugach.</p>
Sposób nakładania	Histolith® Silikat-Fixativ dobrze wetrzeć szczotką w podłoże.
Rozcieńczenie	Histolith® Silikat-Fixativ rozcieńczając wodą 2:1 do 1:1 w zależności od chłonności podłoża.
Zużycie	Jako środek gruntujący ok. 100-200 ml/m ² zależnie od chłonności podłoża. Na szorstkich podłożach zużycie zwiększa się. Dokładne wartości należy określić na podstawie próby na danym obiekcie.
Warunki obróbki	<p>Minimalna temperatura stosowania: +8 °C dla podłoża i otoczenia.</p>
Czas schnięcia	Przy +20 °C i 65% wilgotności względnej powietrza zachować przynajmniej 12 godzinne przerwy technologiczne.
Czyszczenie narzędzi	Wodą natychmiast po użyciu.
Wskazówka	<p>Nie nakładać przy bezpośrednim nasłonecznieniu, wysokich temperaturach, podczas deszczu, przy wysokiej wilgotności powietrza (mgła) czy silnym wietrze. Uważać w przypadku niebezpieczeństwa nocnych przymrozków. W razie konieczności stosować plandeki ochronne.</p> <p>Zabezpieczenie otoczenia prowadzonych robót: Otoczenie prowadzonych prac, a w szczególności szkło, ceramikę, powierzchnie lakierowane, klinkier, kamień naturalny, metale, jak też surowe lub lazurowane drewno dokładnie zabezpieczyć.</p>

Wskazówki

Uwaga (stan na dzień wydania)	Chronić przed dziećmi. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast obficie przemyć je wodą. Nie wprowadzać do kanalizacji lub zbiorników wodnych. Unikać zrzutów do środowiska. Otoczenie wykonywania prac dokładnie okryć. Odpryski zmyć natychmiast wodą, w szczególności dotyczy to szkła, ceramiki, metalu, kamienia naturalnego.
Utylizacja	Do utylizacji przekazywać opakowania wyłącznie całkowicie opróżnione. Pozostałości płynne usuwać jak farby wodorozcieńczalne, pozostałości zaschnięte usuwać jak odpady domowe. Utylizacja zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.
Dopuszczalna zawartość LZO	Zgodnie z Dyrektywą UE wartość dopuszczalna maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktu (typ A/a) wynosi: 30 g/l (2010). Ten produkt zawiera maksymalnie <1 g/l LZO
Kod produktu farby i lakiery	M-SK01
Bliższe informacje	Patrz karta charakterystyki wyrobu.
Doradztwo techniczne	W karcie niniejszej niemożliwe jest opisanie sposobów przygotowania wszystkich występujących w praktyce podłoży. W przypadkach, które nie zostały opisane powyżej, pomocnym może okazać się kontakt z naszym Działem technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym obiektem.
Infolinia	<p>Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl</p>

Karta informacyjno-techniczna 1007, stan na marzec 2012

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnej wersji niniejsza karta traci swoją ważność.

Caparol Polska Sp. z o. o. ul. · Baletowa 5C · PL – 02-867 Warszawa · tel. 022 544 20 40, faks 022 544 20 41 · internet: www.caparol.pl

Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · D – 64372 Ober Ramstadt · tel. +49 6154 71-0, faks +49 6154 711391 · internet: www.caparol.de