

MURFILL WP

Elastyczna i wodoszczelna powłoka na bazie wysoko zdyspergowanych w wodzie polimerów

ZASTOSOWANIE:

Pokrywanie i wodoszczelnianie murów i fasad. Może być stosowany na podłoża takie jak: tynki, beton, żelbet, cegły... i beton komórkowy.

CZECZY PRODUKTU:

Elastyczny 400 %, wodoszczelny i paroprzepuszczalny; o podwyższonej odporności chemicznej; doskonała odporność na starzenie się w środowisku normalnym i przemysłowym; chroni żelbet przed karbonizacją i korozją; może być użyty w połączeniu z siatką pomostową Murfill w celu poprawienia odporności mechanicznej i zmostkowania (aktywnych) spękań.

DANE TECHNICZNE:

Połysk:	jedwabisty mat
Kolor:	biały + kolory (zgodnie z karta kolorów)
Wartość substancji stałych:	60-63 % wag. / 47-50 % obj.
Gęstość (20°C):	1,33-1,37 g/cm ³ (biały)
Rekomendowana grubość warstwy:	ok. 300 µm na mokro = ok. 140 µm na sucho
Przemalowanie:	po 24 godz.
Temp. Zapłonu:	niepalny
Wydajność:	w połączeniu z siatką nie tkaną: > 600 g/m ² z siatką tkaną: > 1,3 kg/m ²
	Gwarantowana wodoszczelność (bez siatki) od 300 µm na sucho (ok. 1,0 kg/m ²)

INSTRUKCJA STOSOWANIA:

Warunki atmosferyczne: temperatura minimum 5°C / wilgotność względna - max. 80%.

Wędzel / wałek: nie rozcieńczać i nanosić w grubych warstwach, ok. 400 g/m² na warstwę

Wtrysk bezpowietrzny: w razie potrzeby rozcieńczać 2-5% wody, średnica dyszy 18-23.
Po użyciu narzędzia i urządzenia przemyć wodą.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Murfill może być aplikowany bezpośrednio na stare (nie uszkodzone) wymalowania po dokładnym ich oczyszczeniu. Skredowane powłoki lub podłoża muszą być najpierw zagruntowane Pegafixem.

Podłoża nowe lub nie pomalowane: na materiały porowate nałożyć najpierw powłokę Primer 44H z rozcieńczonego 30 %-wym dodatkiem rozcieńczalnika 22; na gładkie, nieporowate podłoża stosować cienką warstwę Noxyde rozcieńczonego 25 %-wym dodatkiem wody.

Spękania o szerokości < 0,5 mm: wypełnić Murfillem.

Spękania o szerokości > 0,5 mm: wypełnić Elastofillem lub Murfill-Fillerem

Aktywne spękania muszą być zmostkowane siatką pomostową Murfill.

INFORMACJE DODATKOWE:

Kody przewozu: Klasyfikacja ARD: brak kodu ARD / kod UN; brak

Pakowania: 1, 6, 15 kg

Trwałość produktu: 24 miesiące pod warunkiem przechowywania w oryginalnie zamkniętych pojemnikach w chłodnych, suchych i niezamarzających pomieszczeniach.

Karta produktu: dostępna na żądanie.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma MATHYS n.v. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia.

MATHYS S.A. B-3545 ZELEM (BELGIUM) TEL.+32(0)13460200, FAX.+32(0) 13460201, H.R. HASSELT 73.616

Przedstawicielstwo techniczne i handlowe w Polsce: Centrum Badawczo-Produkcyjne „ALCOR” Sp. z o.o.