



## Dulisol

Specjalna, elastyczna farba termoizolacyjna



Zdolność krycia: 12 - 15 m<sup>2</sup>/l



Schnięcie: ½ - 1 godzina



Rozcieńczenie: 5 - 15 %  
objętości z wodą



Nakładanie kolejnej warstwy:  
3-4 godziny



Opakowanie: 2,5l

Aplikacja: Pędzel, wałek i natrysk  
bezpowietrzny

### OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA

Matowa, w 100% akrylowa farba emulsyjna do zastosowań zewnętrznych, odpowiednia do ścian, tynków, betonu i płyt gipsowych. Chief Acrylic ma bardzo dobre właściwości kryjące. Jest łatwa w aplikacji, niemalże bezwonna, o bardzo dobrych właściwościach poziomowania.

Bardzo dobre rozwiązanie ekonomiczne dla fachowców, zapewniające doskonałą odporność na warunki atmosferyczne.

### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

<b>Tekstura</b>	15 jednostek pod kątem 60° (białe). 75 jednostek pod kątem 60° (brązowe).
<b>Ciężar właściwy</b>	1,40 - 1,44 kg/l (biały), 1,24 - 1,28 kg/l (brązowy).
<b>Zdolność krycia</b>	12-15 m <sup>2</sup> /l na powłokę, w zależności od rozci
<b>Rozcieńczanie</b>	Do 5% z rozcieńczalnikiem nr 1 lub nr 3 VECHRO do aplikacji za pomocą pędzla lub wałka.
<b>Schnięcie</b>	Dotykowo suche w ½ - 1 godzinę.
<b>Możliwość nakładanych warstw</b>	3-4 godziny. Czasy ulegają wydłużeniu w złych warunkach pogodowych.
<b>Klasa LZO</b>	"Jakościowe powłoki reaktywne jednoskładnikowe. Powłoki podłogowe." Typ SB. Limit LZO = 500 g/l. Maks. LZO produktu gotowego do użycia = 495 g/l. LZO: lotne związki organiczne o temperaturze wrzenia < 250°C.
<b>Zasady, woda, odporność</b>	Duża odporność na wodę i zasady.
<b>Elastyczność</b>	500%, grubość warstwy do 500mm i temperatura 20°C.
<b>Odcienie</b>	Biały i brązowy (szary i zielony na zamówienie)



## PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Aby zagwarantować dobre przyleganie farby, malowana powierzchnia powinna być oczyszczona z kurzu, oleju, starej farby i rdzy oraz osuszona. Dobrze przeszlifować papierem ściernym. Zagruntować produktem DULISOL rozcieńczonym do 20% rozpuszczalnikiem Thinner No1 lub No3 VECHRO lub podkładem SMALTODUR.

## APLIKACJA

Dobrze wymieszać przed użyciem. Nałożyć dwie warstwy DULISOL. Możliwość nakładania każdej farby emulsyjnej.

## CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Podczas pracy nie pozwolić na przesuszenie narzędzi i trzymać je w puszcze lub kuwecie malarskiej. Strzepać resztki farby z narzędzi do puszki, po czym natychmiast je umyć rozpuszczalnikiem i mydłem.

## WARUNKI APLIKACJI

Temperatura 8-30 °C i wilgotność względna poniżej 80%. Nowe powierzchnie cementowe muszą być suszone i utwardzane przez 3-4 tygodnie przed zagruntowaniem. Inne warunki atmosferyczne mogą negatywnie wpływać na jakość farby.

## PRZECHOWYWANIE

Zamknąć szczelnie po użyciu. Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed słońcem.

## ZNAKOWANIE

Więcej informacji znajduje się w kartach charakterystyki (MSDS).

## BEZPIECZEŃSTWO

Przeczytać instrukcje znajdujące się z tyłu produktu. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

Dane techniczne i instrukcje zawarte w niniejszej ulotce technicznej są oparte na audytach przeprowadzonych przez poufne laboratoria i wynikają z wiedzy oraz doświadczenia pracowników naukowych firmy. Jakość produktu jest gwarantowana przez firmę, która spełnia wymagania norm ISO 9001, 14001 i EMAS. Jako producent nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub uszkodzenia powstałe w przypadku, gdy produkt nie będzie używany w sposób prawidłowy i zgodnie instrukcjami użytkownika.