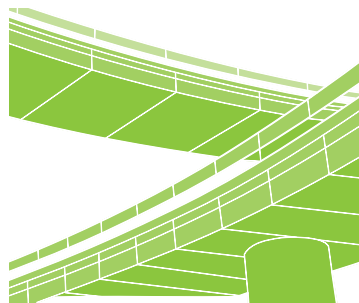


EuroCret® Primer AG

Preparat gruntujący dla powłoki antygraffiti
EuroCret AG



STRONA 1 z 2

Opis produktu

Preparat gruntujący na bazie silanów i siloksanów zwiększający przyczepność preparatu EuroCret AG na nienasiąkliwych podłożach.

Zastosowanie

Preparat przeznaczony do:

- gruntowania powierzchni metalowych, wypraw z powłok malarskich EuroCret® Color/ Color Flex, przed użyciem środka antygraffiti EuroCret® AG.

Właściwości

- zwiększa przyczepność powłoki EuroCret® AG
- krótki czas schnięcia
- jednoskładnikowy, gotowy do użycia
- nadaje się do wewnątrz i na zewnątrz
- bardzo wysoka przyczepność do nienasiąkliwego podłoża
- łatwa aplikacja przy pomocy wałka lub natrysku bezpowietrznego

Przygotowanie podłoża

Kryteria oceny jakości podłoża, na którym dopuszcza się aplikację

EuroCret® Primer AG:

- **podłoże czyste** - powierzchnia wolna pyłów, plam oleju, smarów i innych zanieczyszczeń
- **podłoże suche** – powierzchnia wolna od wilgoci
- **podłoże uszorstnione** – bardzo gładkie powierzchnie mogą być szczerkowane.

Mieszanie

Materiał jednokomponentowy. Przed zastosowaniem należy ujednorodnić materiał w opakowaniu.

Aplikacja

Preparat EuroCret® Primer AG może być aplikowany zarówno wałkiem, pędzlem, jak i natryskiem bezpowietrznym. Materiał jest gotowy do użycia i nie wymaga rozcieńczenia.

Wskazówki

- Sieciowanie powłoki odbywa się przez reakcję z wilgocią w powietrzu. Wyższa wilgotność skraca, a niższa wydłuża czas wiązania.
- Orientacyjny czas schnięcia wynosi od 1- 2 h w temperaturze 20°C i 40 % wilgotności względnej.

- Zalecany czas aplikacji preparatu EuroCret® AG - nie później niż 5 godzin od zagruntowania, w przeciwnym razie może nastąpić spadek przyczepności pomiędzy powłokami.
- Roboty przy aplikacji preparatu EuroCret® Primer AG należy wykonywać przy temperaturze otoczenia i podłoża od +5°C do +30°C
Temperatura podłoża musi być wyższa o min 3°C od temperatury punktu rosy.
- Preparat wrażliwy na wodę, należy przechowywać w szczelnie zamkniętym pojemniku.
- Z uwagi na zawartość rozpuszczalników, w pomieszczeniach zamkniętych należy zapewnić właściwą wentylację podczas aplikacji oraz wysychania preparatu gruntującego.

Zużycie

Orientacyjne zużycie wynosi 8 do 40 ml/m²

Magazynowanie

Przechowywać w chłodnym i suchym otoczeniu. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia. Zaleca się zużycie w ciągu 12 miesięcy od daty produkcji.

Forma dostawy

Puszka metalowa 5 l
Wiadro metalowe 10 l

HUFGARD POLSKA Sp. z o.o.

42-209 Częstochowa
ul. Rząsawska 44/46

tel. +48 34 360 46 94
fax +48 34 360 46 98

www.pt-polska.com

Podane w karcie technicznej dane i zalecenia wynikają z naszych badań i doświadczeń, jednak nie są zobowiązujące. Należy uwzględnić specyfikę obiektu budowlanego i dostosować odpowiednio dane, a w sytuacjach szczególnych należy przeprowadzić próby. Za prawidłowość powyższych danych odpowiadamy tylko w ramach naszych warunków sprzedaży i dostawy z wyłączeniem ich skutecznego zastosowania. Zalecenia naszych współpracowników odbiegające od danych zawartych w karcie technicznej są dla nas zobowiązujące, jeśli zostaną potwierdzone w formie pisemnej.

Wydanie: 30-11-2020

Po ukazaniu się nowego wydania powyższe stają się nieaktualne.

Powyższe dane są uśrednionymi wartościami przy temperaturze obróbki +20°C. Niższe temperatury opóźniają, natomiast wyższe przyspieszają przyrost wytrzymałości.