

A-GRAF Grunt

KARTA TECHNICZNA 1/1

Preparat do gruntowania do zestawu do ochrony trwałej

PRZEZNACZENIE

Preparat wodorozcieńczalny na bazie dyspersji poliuretanowej przeznaczony do gruntowania podłoża przed zastosowaniem preparatu do ochrony trwałej (permanentnej) antygraffiti A-GRAF 2K.

Stabilizuje nieprzygotowane podłoże (przez wypełnienie porów) i izoluje pomalowane powierzchnie od kolejnej warstwy ochronnej. Dzięki temu zapobiega ewentualnym szkodliwym reakcjom z podłożem.

Nanosi się bezpośrednio na czyste, suche i odpylone powierzchnie betonowe, tynki i farby elewacyjne i wewnętrzne. Wykazuje dobrą przyczepność i odporność na warunki zewnętrzne. Zapewnia odpowiednią odporność chemiczną.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI I STOSOWANIE

Preparat wodorozcieńczalny na bazie dyspersji poliuretanowej przeznaczony do gruntowania podłoża przed zastosowaniem preparatu do ochrony trwałej (permanentnej) antygraffiti A-GRAF 2K.

Stabilizuje nieprzygotowane podłoże (przez wypełnienie porów) i izoluje pomalowane powierzchnie od kolejnej warstwy ochronnej. Dzięki temu zapobiega ewentualnym szkodliwym reakcjom z podłożem.

Nanosi się bezpośrednio na czyste, suche i odpylone powierzchnie betonowe, tynki i farby elewacyjne i wewnętrzne. Wykazuje dobrą przyczepność i odporność na warunki zewnętrzne. Zapewnia odpowiednią odporność chemiczną.

ZALECENIA BHP

Stosować zwykłe środki ostrożności jak przy pracy z innymi wyrobami lakierniczymi. Chronić przed dostępem dzieci. Chronić oczy i powierzchnię skóry przed bezpośrednim kontaktem z wyrobem. Stosować okulary i rękawice ochronne. W przypadku zanieczyszczenia zmyć skórę wodą i mydłem, zabrudzoną odzież zmienić. Oczy natychmiast przepłukać dużą ilością bieżącej wody, przez co najmniej 20 minut. W przypadku podrażnienia udać się do lekarza.

UWAGA: Chronić przed mrozem. Nie stosować poniżej +8°C (temperatura podłoża i powietrza).

- postać: mlecznobiała ciecz,
 - powłoka po wyschnięciu: bezbarwna, przezroczysta,
 - nakładanie: pędzel, wałek lub natrysk,
 - zalecana ilość warstw: 1, w szczególnych przypadkach -2,
 - przechowywanie: w temp. +5÷25°C,
 - stosować przy temp. otoczenia: +8÷25°C i wilgotności względnej powietrza poniżej 75%,
 - temperatura malowanego podłoża: +8÷25°C (minimum 3°C powyżej punktu rosy),
 - czas schnięcia (20°C): 1 godz., nakładanie następnej warstwy: po 24 godz.,
 - zużycie: 0,1 - 0,2 litra / m² (zależne od porowatości podłoża),
 - gęstość: ok. 1.0 g/cm³
 - pH: 6 - 8,
 - gwarancja: 12 miesięcy od daty produkcji,
 - opakowania: 5 litrów.
 - trwałość powłoki nie zmywanej - 5 lat i do 50-krotnego czyszczenia
 - kat. A/j/FW. Dopuszczalna zawartość LZO dla tej kategorii: 140 g /l.
- Produkt gotowy do użycia zawiera: mat - 43 g/l, połysk - 69 g/l.
- opakowania (zestaw A+B): 5 litrów.

Przed przystąpieniem do malowania produkt powinien mieć temperaturę pokojową. Podany w karcie technicznej czas schnięcia i czas do nałożenia kolejnej warstwy dotyczą podanej temperatury otoczenia i podłoża. Niższe temperatury wydłużają czas, a wyższe go skracają. Nie należy aplikować produktów w niższych lub wyższych temperaturach niż dopuszczalne!

Jeśli masz jakiegokolwiek dodatkowe pytania skontaktuj się z nami przed przystąpieniem do malowania.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze. Ponieważ warunki aplikacji są poza naszą kontrolą, firma Nobli Sp. z o.o. nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma Nobli Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje.