

AGGRAPPANTE ECOLOGICO

Charakteristika

AGGRAPPANTE ECOLOGICO je akrylátový podkladní nátěr na nesavé povrchy s problematickou přilnavostí, jako jsou: pozinkované plechy, plasty, lamináty, hliník, PVC atd. AGGRAPPANTE ECOLOGICO vytváří na špatně přilnavém povrchu kvalitní podklad pro konečnou povrchovou úpravu. Je přetíratelný emaily a dekorativními výrobky. Neobsahuje formaldehyd.

Použití

Pro nesavé povrchy s problematickou přilnavostí, jako jsou pozinkované plechy, plasty, lamináty, hliník, PVC atd., v interiéru a exteriéru.

Příprava podkladu

Plochu očistíme, odstraníme případné odlupující se části. Znečištěné nebo mastné skvrny odstraníme pomocí vhodných přípravků a přebrousíme jemným smirkovým papírem.

Aplikační metoda

Naneseme jednu vrstvu výrobku AGGRAPPANTE ECOLOGICO ředěného 5 % pitné vody pomocí štětce nebo válečku. Při aplikaci stříkací pistolí ředíme 10 – 15 % pitné vody (tryska 1,3 – 1,7 mm).

Před aplikací konečného nátěru vyčkáme 6 hodin.

Dokončení

ECOSMALTO UNIVERSALE, ECOSMALTO FERROMICACEO, ECOSMALTO METALLIZZATO Oikos

Technické údaje pro aplikaci

Ředění:	štětec nebo váleček: 5 % pitné vody stříkací pistole: 10 – 15 % pitné vody
Vydatnost:	10 – 12 m ² /l v jedné vrstvě v závislosti na podkladu
Aplikační nářadí:	štětec pro akrylátové emaily, váleček, stříkací pistole (tryska 1,3 – 1,7 mm)
Teplota při aplikaci:	+5°C ÷ +36°C (při relativní vlhkosti nepřesahující 80%)
Doba schnutí - na dotek:	1 h (při teplotě +20°C a relativní vlhkosti nepřesahující 75 %)
Doba schnutí - kompletní:	6 h (při teplotě +20°C a relativní vlhkosti nepřesahující 75 %)
Doba pro přetření:	6 h (při teplotě +20°C a relativní vlhkosti nepřesahující 75 %)
Čištění nářadí:	vodou

Technické údaje výrobku

Složení:	akrylátové pryskyřice ve vodní disperzi, organické a anorganické pigmenty, aditiva pomáhající při aplikaci, přilnavosti a tvorbě povrchového filmu
Specifická hmotnost:	1,3 kg/l +/- 3 %
pH:	9 - 10
Viskozita:	4.000 – 12.000 +/- 5 % CPS Brookfield (RVT 20 ot./min. při 25°C)
Skladovací teplota:	+2°C ÷ +36°C. Chraňte před mrazem.
Reakce na oheň:	negativní, pokud je nanesen na nehořlavý podklad vodou ředitelný materiál o síle vrstvy za sucha nižší než 0,6 mm
Omyvatelnost:	vyhovuje normě DIN 53 778, odolnost nejméně 1.000 abrazivních cyklů
Otěruodolnost:	vyhovuje normě DIN 53 778, odolnost nejméně 5.000 abrazivních cyklů

Emisní limity pro těkavé organické sloučeniny (VOC) dle nařízení 2004/42/CE:

třída: A/i; VOC: 60 g/l (max.)
(limit fáze II od 1.1.2010:140 g/l)

Barva: bílá + odstíny dle vzorkovnice
Balení: 0,75 l - 2,25 l

Bezpečnostní informace

Výrobek neobsahuje těžké kovy jako olovo a chrom. Neobsahuje toxická rozpouštědla, aromáty nebo chloridy. Nehrozí žádné riziko nebezpečné polymerizace. Výrobek je považován za látku, která není nebezpečná, pokud je použita technicky správným způsobem. Doporučená je běžná opatrnost pro manipulaci s vodou ředitelnými barvami. Pro skladování, manipulaci a transport výrobku není zapotřebí žádných speciálních opatření; nádoby, zbytky nebo rozlitý materiál zachycený pomocí inertních absorpčních materiálů, jako je písek, zemina apod., musí být likvidovány dle národních nebo regionálních předpisů. Přeprava musí být prováděna dle mezinárodních dohod.

Společnost OIKOS Spa garantuje správnost informací uvedených v technickém listu, které byly získány na základě technických a odborných znalostí. Oikos nenesе žádnou odpovědnost za výsledky dosažené nesprávným použitím výrobku, protože není možné, aby Oikos prověřil nebo kontroloval použitou aplikační metodu. Proto doporučujeme, abyste pečlivě zvážili, pro jaké použití je výrobek určen a zda je vhodný pro konkrétní případ zamýšleného použití.