

TECHNICKÝ LIST

AK**CHARAKTERISTIKA**

AK je ochranný jednosložkový lak na vodní bázi, pro interiér. Speciální emulze polymerů s vysokou odolností vytváří jasný transparentní film, který v průběhu času nežloutne.

Výrobek vykazuje vysokou tvrdost a současně vynikající pružnost. Výborná vodoodpudivost, která ale není indikována v případě trvalého působení vody.

Jednoduchá aplikace, výborný rozliv, snadná přetíratelnost.

Dodává se v provedení: lesk a mat.

Jednosložkový výrobek je připraven k použití - neředit.

SLOŽENÍ

Jednosložkový výrobek na bázi speciální směsi kopolymerů ve vodní disperzi.

POUŽITÍ

Finální ochrana středně namáhaných stěn, které nejsou vystaveny kontaktu s agresivními látkami nebo trvalému působení vody.

ZPŮSOB APLIKACE

Výrobek promíchejte vrtačkou 2-3 minuty před použitím.

Poté aplikujte 2-3 nátěry laku AK v požadované verzi válečkem s krátkým vlasem nebo mohérem.

Mezi jednotlivými vrstvami vždy dodržujte dobu schnutí 3-6 hodin.

VYDATNOST

1 kg / 10-15 m² v jednom nátěru, dle podkladu

BALENÍ

1 kg a 5 kg

SKLADOVÁNÍ

12 měsíců v originálním dobře uzavřeném obalu. Skladujte v chladném a suchém místě při teplotě od +5°C do +35°C.

UPOZORNĚNÍ!

Nikdy neaplikujte při teplotě pod +10 °C a při teplotě nad +30°C.

Nemíchejte s jinými látkami, než jsou uvedeny.

Výrobek v emulzi: Chraňte před mrazem!

ČIŠTĚNÍ

Použitá nářadí umyjte vodou ihned po aplikaci. Zabraňte úniku použité vody do životního prostředí.

DOPRAVA

Výrobek není považován za nebezpečný dle platných předpisů týkajících se přepravy nebezpečných látek po silnici (ADR), po železnici (RID), po moři (IMDG) a letecky (IATA). V případě nehody nebo nebezpečí souvisejícího s rozptýlením výrobku, informujte příslušné orgány, aby nedošlo k poškození životního prostředí.

VOC (SMĚRNICE 2004/42/ES)

Kategorie: jednosložkové nátěry vysoce výkonné

Vyjádřeno v g/l výrobku připraveného k použití:

Limit VOC kategorie: 140,00

VOC výrobku max.: 95,00

Identifikační kód výrobku: AK

Kód ISS: INGRO AK

Kód společnosti: 06110800486

OZNAČENÍ CE

EN 13813 SR-B2,0-AR1-IR10 - DoP č.327

EN 15824 - DoP č.331

ÚDAJE VÝROBKU

Vzhled	středně hustá kapalina
Barva	bílá - nažloutlá
Chemické složení	směs kopolymerů ve vodní disperzi
Specifická hmotnost	1,01 kg/dm ³
pH	střední hodnota: 9,1

TECHNICKÉ ÚDAJE

Minimální teplota při aplikaci	+ 10°C
Maximální teplota při aplikaci	+ 30°C
Relativní vlhkost prostředí	≤ 60 %
Doba schnutí na dotek	3 - 6 hodin při 20 °C
Přetíratelnost	3 - 6 hodin při 20 °C
Kompletní doba schnutí (zesíťování)	7 dní
Rozpustnost	rozpustné ve vodě
Vlhkost podkladu	≤ 1%

BEZPEČNOST

Uchovávejte mimo dosah dětí. Výrobek je určen pouze pro profesionální použití. Použití výrobku vyžaduje odpovídající odborné a aplikační školení. Upozorňujeme: respektujte posouzení rizik prostřednictvím zdravotního dohledu dle legislativního nařízení 81 z 9. 4. 2008. Pečlivě si přečtěte bezpečnostní list.

Dodavatel zaručuje, že se vlastnosti výrobku za normálních podmínek skladování a používání nezhorší. Výše popsané informace odpovídají našim zkušenostem a našim zkouškám. Musí však být považovány za indikativní (oznamovací) a musí být potvrzeny praktickými aplikacemi. Před použitím ověřte vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Provozovatel přebírá veškerou odpovědnost vyplývající z používání výrobku. Společnost INGROSERVICE, která nemůže přímo řídit podmínky a metody použití, nepřebírá žádnou odpovědnost vyplývající z použití svých produktů. Ten, kdo hodlá používat naše výrobky, musí provést příslušné zkoušky na místě, aby ověřil vhodnost zamýšleného použití.