



TECHNICKÝ LIST



Název výrobku:

INTAKRYL EXTRAStrana: 1/2
Datum: 17.3.2015

Charakteristika:	Interiérová disperzní barva s vysokou kryvostí a ořeruvzdorností.		
Popis:	Jednosložková vodou ředitelná barva obsahující jako pojivo kopolymerní styrenakrylátovou disperzi, plniva jemné zrnitosti, pigmenty, dispergační prostředky a další přísady vhodně upravující vlastnosti hmoty. Barva se vyznačuje vynikající krycí schopností a velmi vysokou bělostí v bílém odstínu.		
Složení (obecné):	Směs na bázi akrylátové disperze.		
Použití:	Používá se na sametově matné povrchové úpravy a stěn v interiérech. Vhodným podkladem jsou vnitřní cementové omítky, beton, cementovláknité a cementotřískové desky, sklocementové konstrukce a další stavební materiály. Barva má výbornou přidržnost k různým stavebním materiálům. Nátěr má dlouhou životnost, nízkou špinavost, vysokou odolnost proti ořeru za sucha i za mokra a je velmi dobře omyvatelný.		
Odstíny:	Dle vzorkovnice výrobce nebo ve vybraných odstínech RAL, EUROTREND, NCS, ČSN nebo v odstínech dle dohody.		
Vlastnosti:	Nátěrová hmota:		
Hustota (g/cm³):	1,4 – 1,8		
Objemová sušina ONL (%):	40 – 45		
Hmotnostní sušina (%):	55 - 65		
VOC (obsah organických rozpouštědel) (kg/kg):	0,002 – 0,01		
TOC (obsah celkového organického uhlíku) (kg/kg):	0,001 – 0,01		
Nejvyšší přípustná hodnota obsahu VOC (g/l):	40		
Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití:	36		
Kategorie VŘNH:	A/a – matné nátěrové hmoty pro stěny a stropy v interiéru, stupeň lesku ≤ 25@60°		
Propustnost pro vodní páru:	S _D < 0,15 m		
Rychlost pronikání vody:	w < 0,1 g/m ² · h ^{0,5}		
Hodnota pH (při 20°C):	9 – 11		
Vzhled/barva:	Kapalina		
Lesk :	Matná		
Tvrдость (%) :	min. 20		
Viskozita/výtoková doba (KU):	min. 90		
Mísitelnost:	Mísitelná s vodou.		
Přilnavost (mřížkou):	Stupeň 0 (hrany řezů jsou zcela hladké, nepoškozené)		
Zasychání st.4 (proschlý):	40 min		
Příprava podkladu:	Podklad musí být pevný, soudržný, suchý, zbavený mechanických i mastných nečistot. Staré malířské nátěry je nutno předem odstranit, podklad přebrousit a dobře odprášit nebo omýt. Savé podklady se napustí přípravkem PRIMER V, B. Nové a staré omítky se nesmí před aplikací upravovat vápenými nátěry.		
Podmínky aplikace:	Teplota vzduchu a podkladu při nanášení a schnutí nátěru nesmí poklesnout pod +5°C.		
Ředění:	Barva je připravena k přímému použití a před aplikací se již neředí.		
Doporučený způsob aplikace:	štetcem, válečkem nebo stříkáním		
Doporučený nátěrový systém:	1 vrstva PRIMER V, B napuštění povrchu naředěnou směsí v poměru 1 : 4 s vodou.. Interval pro následnou vrstvu je min. 4 h – v závislosti na podmínkách zasychání. Silně savé podklady je možno napustit dvojnásobným nátěrem. 1 – 2 vrstvy INTAKRYL EXTRA, disperzní akrylátová fasádní barva, interval mezi jednotlivými nátěry je 8 h – v závislosti na podmínkách zasychání.		
Vydatnost a doporučené tloušťky:	Teoretická spotřeba je 0,25 – 0,35 kg/m ² na hladké omítky a 0,8 – 1 kg/m ² na hrubé škrábané omítky.		
Balení:	Plastové nebo plechové obaly o hmotnosti 0,7 kg, 3 kg, 10 kg, 20 kg.		

*) - testováno jako součást nátěrových systémů

	TECHNICKÝ LIST	
Název výrobku:	INTAKRYL EXTRA	Strana: 2/2 Datum: 17.3.2015

Skladování:	Skladujte v originálním dobře uzavřeném obalu v chladných, suchých a dobře větraných prostorech, při teplotách + 5 až +25 °C. Chraňte před mrazem. Uchovávejte směs odděleně od nápojů, potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí. Spotřebujte do 36 měsíců od data výroby. Výrobek nesmí zmraznout.
Likvidace obalů a odpadů:	Zbytky barev a znečištěné obaly likvidujte jako nebezpečný odpad v souladu s platnými předpisy.
Bezpečnost a hygiena:	Dodržujte zásady osobní hygieny. Zajistěte větrání pracoviště. Při aplikaci stříkáním používejte ochranu dýchacích orgánů. Při podráždění pokožky omyjte postižené místo vodou a mýdlem. Při zasažení očí vypláchněte proudem vody. Při požití vypláchněte ústa vodou, nevyvolávejte zvracení. V případě zdravotních obtíží vyhledejte lékařské ošetření.
Legislativa, certifikáty, atesty, další testované parametry:	Viz Prohlášení o shodě.

*) - testováno jako součást nátěrových systémů