

Údajový list



KUKI PAINT RK 160

Charakteristika:

Disperze pigmentů a plniv v roztoku hybridní siloxanové pryskyřice s přísadami aditiv.

Doporučené použití:

Barva KUKI PAINT RK 160 se vyznačuje silně hydrofobním povrchem a vysokou chemickou odolností spojenou a antigraffiti efektem. Z důvodů těchto vlastností je nátěrová hmota vhodná pro vytváření velmi lehce omyvatelných a otíratelných povrchů na většině podkladů. Výhodně ji lze použít na nátěry zdi pro popisování fixy. Vysoká hustota vnitřní sítě a chemická vazba Si-O (křemík-kyslík) pojiva s vysokou hydrofobitou nátěru je zárukou dlouhodobé životnosti. Barva je dvousložková a je bezrozpuštědlová. Její hmotnostní i objemová sušina je 100 %. Přídavkem tužící složky barva zřídne a lze ji potom snadno nanášet štětcem.

Technická data:

Vlastnosti zaschlého filmu:

Barevný odstín 0100-bílý, 0000-transparent
Stupeň lesku pololesk

Nenatužená barva:

Dodávaná viskozita tixotropní (F4/20°C dle ČSN 673013)
Hmotnostní sušina min. 99 %
Hustota-odstín 0100-bílý 1,6 g/cm³
Hustota-odstín 0000-transparent 1,1 g/cm³
Bod vzplanutí > 23 °C
Skladovatelnost 12 měsíců při uzavřené nádobě
skladovat ne pod + 5 °C a
ne nad + 30 °C

Natužená směs:

Hmotnostní sušina min. 99 %
Objemová sušina min. 99 %
TOC max. 5 gC/1 kg
VOC max. 10 g/1 kg
TOC na 1 μm s. tl. max. 0,05 gC/1m²
Teoretická vydatnost (pro tři vrstvy): při 3x cca 100 μm tloušťky suché vrstvy
2 m²/kg

Nanášení

Tužení

KUKI PAINT RK 160/0100-bílý Báze- sl. B1: tužidlo- sl.B2 (8:1 hmotnostně, 5:1 objemově)
KUKI PAINT RK 160/0000-transparent Báze- sl. B1: tužidlo- sl.B2 (4,3:1 hmotnostně, 4:1 objemově)

Doba zpracovatelnosti

cca. 90 min. při 20 °C

Ředění

není nutno ředit-dodává se v aplikační viskozitě

Čištění

C 6000, Rokoředidlo VR 029

Balení

set na 2 m²

Příklad nátěrového postupu –vytvoření popisovací stěny „KUKI“ - v odstínu 0100-bílém:

Předúprava povrchu materiálu- vyrovnání stěny (např. Rokofinále) a vybroušení, mechanické očištění.

-2x nátěr vrstvou A (Rokosil Aqua ET RK 612/1000), zasychání mezi jednotlivými nátěry vrstvy A-3 hod., doporučená aplikace štětcem nebo válečkem, v případě potřeby ředit nátěry vrstvy A max. 5% vody

-2x až 3x vrstva B (Kuki Paint RK 160/0100-bílá), běžný interval zasychání mezi jednotlivými nátěry vrstvy B je min. 5 hod., poslední nátěr nechat nechat vytvrdit 5 dní

Poznámka:

U transparentní varianty s použitím KUKI Paint RK 160/0000 vynechat aplikaci složky A!

Natuženou směs KUKI Paint RK 160 je nutné aplikovat do 90min, proto si namíchejte pouze odpovídající množství barvy na 1 nátěr.

Na vytvořenou stěnu „KUKI“ můžete psát, kreslit nejlépe fixou (typ Whiteboard), která se stírá za sucha. Veškeré texty a obrázky snadno odstraníte suchým hadříkem nebo čistící houbou. Nepoužívejte prosím fix - permanent.

Upozornění:

Předložené údaje mají poradenský charakter zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky.

Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Bezpečnostní listy podle přílohy II nařízení 1907/2006/ES ve znění přílohy II nařízení 453/2010 ES na vyžádání.

Strana 1 (celkem 1)	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 132-3, fax – 577 110 136, e-mail:rokospol@rokospol.cz, http://www.rokospol.cz	Aktualizace: FB 10.2.2016
------------------------	--	------------------------------