



VISCOpen KONTAKT

ADHEZNÍ MŮSTEK

VLASTNOSTI A POUŽITÍ

VISCOpen KONTAKT slouží jako podkladní a zpevňující nátěr pro savé i nesavé problematické podklady. Vhodný pro úpravu starých keramických obkladů, dlažeb, umělého a přírodního kamene, betonů, starých nátěrů, asfaltových povrchů, kovových povrchů, dřevotřísky, umakartu, OSB desek, cementotřískových desek, sádkartonových desek před aplikací následných vrstev např. hydroizolačních a samonivelačních stěrek, cementových a disperzních lepicích hmot a nátěrů. Sjednocuje savost a snižuje nasákavost podkladů, snižuje prašnost a zvyšuje soudržnost a pevnost povrchu. Vytváří zdrsněný povrch a zvyšuje přídržnost následných vrstev. Pro použití v interiéru i exteriéru.

SLOŽENÍ

Podkladní nátěr na bázi speciální disperze plněný křemičitým pískem.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Cihlově červená pastovitá hmota.

SPOTŘEBA

Vydatnost je cca 6m²/kg dle typu a savosti podkladu.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být soudržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpustných solí, nové omítky musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Všechny nenatírané povrchy důkladně zakrýt!

ŘEDĚNÍ

dodává se v aplikační konzistenci, před použitím promíchat.

ZPŮSOB APLIKACE

Nanáší se v jedné tenké rovnoměrné vrstvě. Teplota vzduchu a podkladu nesmí po dobu aplikace a schnutí být nižší než +5°C a vyšší než +30°C. Doba schnutí je 1 - 2 hodiny (dle savosti povrchu a klimatických podmínek).

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem, štětcem

ÚDRŽBA

Pomůcky po skončení práce omýt vodou.

LIKVIDACE OBALŮ

Nepoužité zbytky výrobků lze po vyschnutí vody ukládat na povolenou skládku odpadů. Likvidace obalů spadá do režimu zákona o obalech v platném znění. Výrobce uzavřel smlouvu o sdruženém plnění s firmou EKO-KOM a.s., Praha.



VISCOpen KONTAKT

ADHEZNÍ MŮSTEK

BEZPEČNOST PRÁCE

Při práci nejíst, nepít a nekouřit, dodržovat všeobecná bezpečnostní opatření. Používat osobní ochranné prostředky.

Úplné informace z hlediska bezpečnosti a hygienických předpisů viz bezpečnostní list.

SKLADOVÁNÍ

V originálním uzavřeném balení při teplotě od +5°C do +25°C po dobu max. 12 měsíců od data výroby. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.

UPOZORNĚNÍ

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

BALENÍ

Plastový kbelík 1, 5, 10 a 15 kg.