

INDEX S.p.a.
Constraction Systems and Products
 Via G. Rossini 22
 37060 Castel d'Azzano (VR)
 Italy

CE No. 1370-CPD-004

Výrobek:	Hydroizolační tmel pro obklady a dlažby COVERCOL AB rychleschnoucí dvousložkový tmel, který řeší problém hydroizolace i lepidla s vysokou přilnavostí k podkladu, velkou elasticitou a odolností proti mrazu a vysokým teplotám
Použití	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Obkládání bazénů, vodních nádrží, balkónů, teras apod. ▶ Kladení a upevňování dlaždic, obkladaček, lícovek, mramorových a žulových desek atd. na nové nebo stávající povrchy se starou dlažbou
Technologický postup	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Hydroizolační a lepicí tmel COVERCOL AB nanášíme ve dvou vrstvách v následující skladbě: <ul style="list-style-type: none"> • stávající dlažba (betonový podklad) • hydroizolační nátěr COVERCOL AB v množství 1,5 – 2 kg/m² nanášíme plochým hladítkem na betonový podklad pokrytý perlínkou. V místě, kde vodorovná plocha přechází ve svislou instalujeme tvarované rohové lišty. • lepicí tmel COVERCOL AB v množství 2-3 kg/m² nanášíme asi po 4 hodinách, kdy první nátěr je dostatečně suchý zubovou stěrkou, pokud možno v jednom směru. • nová dlažba Dlaždice resp. obklady pokládáme do vrstvy lepidla a přitlačíme k podkladu.
Příprava povrchu	▶ Povrch musí být čistý, zbaven prachu, špíny a oleje, uvolněných nátěrů atd.
Příprava tmelu	▶ Komponent A se přidává za stálého míchání do latexu, komponentu B v poměru A:B = 15:5. Mícháním při malých otáčkách získáme hladkou snadno roztíratelnou vysoce plastickou směs.

Technické údaje:

	Jednotka	Komponent A	Komponent B
Vzhled		bílý prášek (hydraulická pojiva)	bílý latex (elastomerický akrylát)
Hmotnost	kg/l	1,35	1,01
Doba zpracovatelnosti v originálním balení	měsíc	12	
Poměr míchání komponentů A : B		15 : 5	
Hmotnost směsi	kg/l	1,55	
Teplota při aplikaci	°C	od +5 °C do +35 °C	
Doba zpracovatelnosti po rozmíchání	min.	30	
Doba schnutí	hod.	6	
Spárování	hod.	po 6	
Odolnost vůči teplotním výkyvům	°C	od -40 °C do +90 °C	
Odolnost proti odlupování	N/mm ²	3,2	
Flexibilita		Vysoká	
Parozábrana	μ	1500	
Toxicita		netoxický	

- ▶ Balení: plechovka obsahuje 15 kg komponentu A a 5 kg komponentu B.