

	Technický list – DURAMO acrylak	Strana: 1/1
	CEMEX Czech Republic, s.r.o., Siemensova 2716/2, 155 0 Praha 5 - Stodůlky IČO: 27892638, DIČ: CZ27892638, tel.: (+420) 257 257 400, fax.: (+420) 257 257 480, www.specialni-produkty.cz	Aktualizace: 08/2013

Výrobek: Duramo acrylak je syntetický impregnační roztok na bázi akrylátové disperze. Obsahuje aktivní činidla umožňující proniknutí hluboko do podkladu, kde po vyschnutí dochází k jeho vytvrzení. Povrch zůstává otevřený difuzi, avšak se sníženou nasákavostí.

Oblast použití: Duramo acrylak je určen k ošetření nových i starých povrchů z vyrovnávacích materiálů DURAMO levelit F415 a F515 nebo povrchů z minerálních materiálů (omítky, zdivo,...). Zlepšuje mechanickou a chemickou odolnost, usnadňuje čištění a údržbu podlah, u čerstvých ploch zajišťuje rovnoměrné zrání.

Plánovací předpoklady a stavební připravenost před realizací:

Připravenost Povrch musí být čistý, dostatečně soudržný, zbavený prachu a mastnot, které mohou snížit přilnavost. Čerstvě aplikované materiály je možno ošetřit impregnací teprve je-li povrch pochozí.

- Klimatické podmínky**
- Minimální vnitřní teplota prostředí a podkladu při aplikaci: > 5 °C
 - Maximální vnitřní teplota prostředí a podkladu při aplikaci: < 25 °C

V průběhu prací je nutno chránit plochu vůči přímému působení nepříznivým vlivům (déšť, krupobití, apod.).

Realizace:

Aplikace DURAMO acrylak se používá neředěný. Aplikuje se na povrch postřikovačem, válečkem, štětcem nebo konví s růžicí. Roztok se rovnoměrně rozetře tak, aby na povrchu nezůstávali louže. Dle savosti plochy se aplikuje roztok 1 – 2 krát. Pochůznost ošetřených ploch je již po cca 2 hod.

TECHNICKÉ PARAMETRY	
Konzistence	Mléčně bílá kapalina
Spotřeba	0,1 – 0,15 l/m ²
Objemová hmotnost	1,02 kg/l
Hodnota pH	7,5 - 8
Prostupnost vodních pár	Třída I. (prostupný pro vodní páru)
UV stálost	Velmi dobrá
Pochůznost	Po 2 hod.
Plné zatížení	Po 7 dnech
Obsah těkavých látek (VOC)	vyhovující

Skladování Materiál je balen do plastových nádob v obsahu 1, 3, 5, 10, 20 a 25 l. Skladuje se v suchém prostředí, při teplotách +5°C až +30°C. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Záruční doba je 6 měsíců ode dne výroby. Datum výroby je vyznačen na obalu.

Likvidace odpadů Přípravek odstraňovat v souladu se zákonem o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění. Kontaminovaný obal – po důkladném vyčištění lze znovu použít; jinak jako plastový obal, kód odpadu 15 01 02, kat. „O“. Při styku s vodou zabránit úniku produktů do vodních toků a kanalizace

Čištění a údržba Veškeré použité nářadí řádně omyjte vodou. Při čištění podlah je vhodné použít čisticí stroj s mopem a běžné čisticí prostředky, které neobsahují organická rozpouštědla (< 8 pH). Dle intenzity provozu čištění se doporučuje obnovit impregnaci v pravidelných cyklech 3 – 6 měsíců.

Záruky: Společnost CEMEX Czech Republic, s.r.o. nese záruku za kvalitu a dodržení všech deklarovaných vlastností. Vlastnosti DURAMO acrylak jsou při výrobě neustále laboratorně kontrolovány výrobcem. Základním předpokladem úspěšné aplikace je dodržování předepsaných technologických. Za kvalitu provedení a parametry prováděných konstrukcí v souladu s příslušnými normami nese záruky zhotovitel (firma provádějící aplikaci). Výše uvedené podmínky pro plánování, přípravu, provádění a finalizaci jsou v případě řešení problémů a reklamaci brány jako závazné. Záruční doba je 6 měsíců ode dne výroby. Datum výroby je vyznačeno na obalu.

Bezpečnostní předpisy Disperze může dráždit kůži, oči, sliznici. Při práci zamezit styku s kůží a očima. Nevdechovat. Při práci nejíst a nepít. Nenechávat zaschnout na kůži (nebezpečí senzibilace). Při stříkání chránit oči. Po zasažení očí proveďte výplach očí proudem vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Chraňte před dětmi. Bližší informace viz. Bezpečnostní list.