

Produkt-

INFORMACE



SOK ECO

PI-L 2357

Separální prostředek na beton pro výškové a pozemní stavby a pro výrobu betonových dílů

Popis

SOK ECO je fyzikálně-chemicky reagující separační prostředek na beton, vhodný pro všechna nasákavá i nenasákavá bednění.

Přednosti

- bez obsahu uhlovodíků (ropného oleje)
- základové esterové oleje neovlivňují životní prostředí
- užitečná teplota do 50 °C (teplota bednění)
- univerzální použitelnost
- zamezuje tvorbě pórů
- umožňuje čisté a stejnorodé povrchy
- neovlivňuje přilnavost omítky, lepidel a nátěrů
- rychlá biologická odbouratelnost
- má propůjčeno ekologické označení „Modrý anděl“ („Blauer Engel“ - RAL UZ 64).

Oblasti použití

SOK ECO je vhodný pro všechny druhy bednění, například ze dřeva, třískových desek s plastovým povrchem, oceli atd.

Použití

SOK ECO se nanáší na čisté a suché bednění v tenké a rovnoměrně vrstvě štětcem nebo vhodným rozprašovacím zařízením (Teejet - Düse SS 800067).

Spotřeba:	nenasákavá bednění	20 - 30 m ² /l
	nasákavá bednění	15 - 20 m ² /l

Vzhledem k ekologickému zpracování by měla být teplota produktu při použití > 5 °C.

SOK ECO se nesmí ředit vodou, olejem nebo rozpouštědlem - výrobek je připravený k použití.

Doporučení

- skladovací teplota nesmí být nižší než + 10 °C
- doba skladování by neměla překročit 1 rok
- sudy skladovat vleže
- po odebrání produktu obaly dobře uzavřít.

Další pokyny

Řiďte se vodohospodářskými předpisy a doporučením Listu bezpečnostních údajů!

Ve všech případech použití musí být předem provedeny zkoušky, neboť místní a materiálové podmínky různě ovlivňují kvalitu povrchu betonu a spotřebu separačního prostředku. Před použitím musí být provedena zkouška snášenlivosti s barevnými nátěry a plasty na bednicích materiálech.

Nepatrné barevné odchylky jsou pro tento produkt specifické a nemají vliv na jeho kvalitu a účinnost.