

Charakteristika

Malplast je maltový plastifikátor v práškové formě, který lze použít jako plnohodnotnou náhradu vápna nebo jako přísadu do vápenocementových malt pro zlepšení vlastností a zpracovatelnosti.

Hlavní oblasti použití

- jako plastifikátor do malt
- jako plnohodnotná náhrada vápna
- jako přísada prodlužující trvanlivost malt
- jako nemrznoucí přísada (max. do - 2 °C!)

Vlastnosti a výhody

- dobrá zpracovatelnost a vazby
- minimalizuje solné mapy
- ekonomické (snižuje náklady)
- zvyšuje odolnost proti mrazu
- zabráňuje praskání

Aplikace

Malplast se přidává přímo do míchačky, kde se nejdříve dostatečně rozmíchá s vodou. Po dokonaleném napěnění přidáváme ostatní plnivo (písek, vápno, cement).

Doporučené poměry dávkování

1 díl cementu = 50 kg

1 díl Malplastu = 20 g

Druh malty	Cement + Malplast + písek		
Zdící	1	: 1/2	: 3
Omítkové jádro	1	: 1	: 8
Omítka	1	: 1	: 8

To znamená 20 g na 50 kg cementu. Předávkování není na závadu. Jedno balení 20 g sáček Malplastu nahrazuje 2 - 3 pytle vápna.

Zdraví a bezpečnost

Výrobek není klasifikován jako chemicky nebezpečná látka. Při práci užíváme osobní ochranné pomůcky. Při zasažení očí či kůže důkladně opláchneme, popř. vyhledáme lékařskou pomoc.

Skladování a záruční doba

Skladujte v uzavřených obalech v chladu a suchu max. 2 roky.

Balení

Malplast je balen ve vědrech o objemu 250 ks nebo 100 ks (20g sáčků).

Technická pomoc

Pro podrobnější informace kontaktujte našeho obchodního zástupce v regionu.

Výše uvedené údaje jsou výsledkem technického vývoje a praktických zkušeností výrobce. Tento technický list pozbývá platnosti vydáním nového technického listu. Správné použití tohoto výrobku závisí na dodržení technologického postupu. Nedodržení tohoto postupu nenese výrobce odpovědnost za škody tímto vzniklé.