

pojiva

CALCE IDRATA

Hydratované vápno super



Popis výrobku

CALCE IDRATA superventilovaný se získává hašením oxidu vápenatého připraveného pálením ve vertikálních pecích z vápence s vysokým stupněm čistoty ($\text{CaCO}_3 > 98\%$).

Balení a skladování

CALCE IDRATA se dodává v pytlích na paletách ovinutých fólií nebo nebalené v autocisternách. Skladujte na chladném a suchém místě, bez průvanu. Obal udržujte nepoškozený.

Kvalita a servis

Moderní automatizované výrobní zařízení zaručuje vysokou produktivitu a umožňuje kontrolu všech výrobních procesů. Kvalitu garantují každodenní laboratorní kontroly. Kvalifikovaný technický personál je připraven poskytnout servis na staveništi a užitečné rady pro používání.

Oblasti použití

Použití CALCE IDRATA sahá od chemického průmyslu po stavebnictví, od kožedělného průmyslu po čištění vod. Mimo to se CALCE IDRATA může používat pro zpevňování silničních, letištních těles a staveništních cest. Pro zvláštní použití viz technický list pro Mikromleté vápno.

Technické údaje podle normy UNI EN 459-1

Klasifikace	CL 80-S
Obsah	$\text{CaO} + \text{MgO} \geq 80\%$
Specifická hmotnost	$< 500 \text{ kg/m}^3$
Vlhkost	$\leq 0,1\%$

Upozornění

Výrobek není vhodný jako potravinová přísada, protože nespĺňuje požadavky vyhlášky č. 356/1997. Chraňte před vlhkem.

Uvedené údaje vyplývají ze zkoušek kontrol vyřazených v normalizovaných podmínkách prostředí. Z praktických použití na stavbě mohou podle provozních podmínek vyvíjet mírně odlišné údaje, proto mají informace na technickém listu hodnotu sítě orientaci a uživatel musí vždy prověřit vhodnost použití výrobku a sám převzít odpovědnost vyřazení z použití. Fornaci Calce Grigolin S.p.A. si vyhrazuje právo na technické změny jakéhokoliv druhu bez předchozího upozornění.

