



VIBROFINIŠ S forte

Pří sada pro vibrolisované betonové zboží

Popis výrobku

VIBROFINIŠ S forte je přísada do zavlhlých betonových směsí, zejména do povrchových nášlapných a pohledových vrstev. Hydrofobizační a plastifikační složky přísady **VIBROFINIŠ S forte** zajišťují svými účinky výrazné snížení nasákavosti účinnou a trvalou hydrofobizaci kapilárního systému. Výsledkem je nízká nasákavost, omezení tvorby vápenných výkvětů, vyšší mrazuvzdornost a odolnost vůči chemickým rozmrazovacím prostředkům.

Použití

VIBROFINIŠ S forte zajišťuje:

- výrazné snížení nasákavosti a tím snížení špinavosti povrchu
- zvýšení mrazuvzdornosti a odolnosti vůči posypovým solím
- zlepšení povrchu výrobků
- redukcii kapilární vzlínivosti a tím omezení tvorby výkvětů
- zvýšení adheze vrstev betonu u dvouvrstvé dlažby

Pro efektivní využití se **VIBROFINIŠ S forte** dávkuje do zavlhlého materiálu betonové směsi po přidavku záměsové vody, popřípadě rozmíchaný v záměsové vodě, nikdy nesmí být přidáván do vysušeného kameniva nebo pouze do suchého cementu.

Používání přísady v kombinaci s jinými výrobky

VIBROFINIŠ S forte lze používat v kombinaci s ostatními výrobky společnosti STACHEMA CZ s.r.o. např. plastifikátory a superplastifikátory, provzdušňovacími přísadami, zpomalovacími přísadami, stabilizátory betonových směsí, urychlovači tvrdnutí, odbedňovacími prostředky, ochranným nátěrem na beton apod. Pro konkrétní aplikaci se prosím obraťte na naše odborníky.

Vlastnosti výrobku

druh přísady	Pří sada pro vibrolisované zboží
řízení výroby	Dle ČSN ISO 9001
vzhled	Bílá homogenní kapalina (emulze)
hustota	1000 ± 20 kg/m ³
pH	6 - 9
Maximální obsah chloridů:	0,1 % hmot.

Dávkování

Doporučená dávka je od 0,4 – 0,8 % z hmotnosti cementu. Dávku je účelné určit v rámci průkazných zkoušek podle druhu cementu. Před použitím je odběratel povinen vykonat zkoušky podle platných technických norem. Optimální dávkování konzultujte s našimi odborníky.



VIBROFINIŠ S forte

Pří sada pro vibrolisované betonové zboží

Skladování

V uzavřených plastových obalech je skladovatelnost 1 rok. Skladovat v teplotním rozmezí +5 až +30°C. Chránit před silným zahřáním a před mrazem. Výrobek je nehořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ochrany ŽP. Výrobek je vhodné pravidelně homogenizovat.

Balení a dodávání

- v návratných a zálohovaných 1000 litrových kontejnerech
- v nevratných 200 litrových PE sudech
- v nevratných plastových obalech po 20 a 50 litrech

Bezpečnost práce a ochrana zdraví

(podrobněji viz Bezpečnostní list výrobku)

Výrobek patří mezi mírně nebezpečné látky pro zdraví. Přítomné složky přísady mají mírně dráždivý účinek na pokožku a sliznici. Nebezpečné je požití přísady. Při práci s přísadou je třeba používat osobní ochranné pracovní pomůcky zabraňující přímému styku pokožky a očí, zejména ochranné pracovní rukavice a obličejový štít nebo ochranné brýle. Při vzniku aerosolů nebo prachu používat respirátor. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před každou přestávkou a po skončení práce je třeba ruce důkladně umýt vodou a mýdlem, ošetřit regeneračním krémem.

První pomoc

(podrobněji viz Bezpečnostní list výrobku)

- při inhalaci par nebo dýmu vzniklém při požáru vynést postiženého na čerstvý vzduch, zajistit dýchání a zajistit lékařské ošetření
- při vniknutí do očí tyto důkladně vymýt velkým množstvím tekoucí vody po dobu 10 min. a vyhledat lékaře
- potřísněnou pokožku umýt vodou a mýdlem a ošetřit regeneračním krémem, např. Indulonou, v případě přetrvávajícího podráždění vyhledat lékaře
- při požití vypláchnout ústa vodou, vypít 0,2 - 0,5 litru chladné vody a vyhledat lékaře. Zvracení nevyvolávat, při spontánním zvracení zajistit, aby nedošlo k zadušení zvratky.

Ve všech vážnějších případech léčbu postiženého konzultovat:

Klinika nemocí z povolání, Toxikologické informační středisko, Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, tel. 224 91 92 93.

Upozornění

Technický list má pouze informativní charakter. Používání výrobku vyžaduje odzkoušení podle platných technických norem.

Pro další dokumenty jako Certifikát, Prohlášení o shodě, Bezpečnostní list, Podmínky pro skladování přísad apod. se obraťte na výrobce popř. dodavatele tohoto produktu.

Výrobce přísady je STACHEMA CZ s.r.o., Zibohlavy 1, Kolín, 28002 IČ: 46353747.

STACHEMA CZ s.r.o. nepřebírá odpovědnost za případné škody způsobené neodborným používáním výrobku a neručí za kvalitu výrobku plněného do obalů odběratele.

Datum revize: 14.9.2018

ISO 9001
ISO 14001