

VIBROPOR

PŘÍSDA PRO VIBROLISOVANÉ BETONOVÉ ZBOŽÍ

VIBROPOR je přísada určená pro zavlhlé betonové směsi, která zvyšuje kvalitu a užité vlastnosti vibrolisovaného betonu, zejména vibrolisovaných betonových výrobků.

POUŽITÍ

- Zvyšuje adhezi vrstev betonu u dvouvrstvé dlažby.
- Zlepšuje kvalitu povrchu betonu.
- Zvýrazňuje barevnost barveného betonu.
- Snižuje riziko tvorby výkvětů.
- Redukuje množství záměsové vody, umožňuje zvýšení pevnosti.
- Snižuje pórovitost betonu, čímž zvyšuje jeho vodotěsnost a snižuje nasákavost i kapilární vztlínivost.
- Zvyšuje mrazuvzdornost a odolnost vůči posypovým solím.

KOMBINACE S JINÝMI PŘÍSDAMI

VIBROPOR lze používat v kombinaci s ostatními výrobky společnosti STACHEMA Kolín s.r.o. např. plastifikátory a superplastifikátory, provzdušňovacími přísadami, zpomalovacími přísadami, stabilizačními přísadami, urychlovači tvrdnutí, odbedňovacími prostředky, výrobky na ochranu povrchu čerstvého betonu apod. Vhodnost kombinace VIBROPOR s jinými přísadami musí být prokázána průkazní zkouškou. Pro konkrétní aplikaci se prosím obraťte na naše odborníky.

DÁVKOVÁNÍ

Dávku je třeba určit v rámci průkazních zkoušek. Doporučená dávka je (0,1 – 0,5) % z hmotnosti cementu. Pro efektivní využití přísady je vhodné ji dávkovat v určitém časovém zpoždění po záměsové vodě. Tato doba závisí na několika faktorech (konzultujte s našimi odborníky), běžně se pohybuje od 15 do 30 sekund.

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat v originálních obalech v teplotním rozmezí (+5 až + 30) °C. Chránit před silným zahřátím a před mrazem. Výrobek je nehořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ochrany ŽP. Výrobek je vhodné pravidelně homogenizovat.

ZÁRUČNÍ DOBA

12 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

BALENÍ

- IBC kontejnery o objemu 1000 litrů
- PE obaly 20, 50, 200 litrů

VIBROPOR

PŘÍSADA PRO VIBROLISOVANÉ BETONOVÉ ZBOŽÍ

PARAMETRY VÝROBKU

Druh přísady	Přísada pro vibrolisované betonové zboží
Vzhled	Tmavohnědá homogenní kapalina
Hustota při 20°C	(1210 ± 30) kg m ⁻³
pH	7,5 – 9,5
Maximální obsah chloridů	0,1 % hm.
Maximální obsah alkálií	8 % ekv. Na ₂ O

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

UPOZORNĚNÍ Technický list má pouze informativní charakter. Používání výrobku vyžaduje odzkoušení podle platných technických norem. Pro další dokumenty jako Bezpečnostní list, Podmínky pro skladování přísad apod. se obraťte na výrobce popř. dodavatele tohoto produktu. STACHEMA Kolín s.r.o. nepřebírá odpovědnost za případné škody způsobené neodborným používáním výrobku a neručí za kvalitu výrobku plněného do obalů odběratele.

DATUM REVIZE 21. 5. 2026 Předchozí vydání pozbývají platnost