

Aditive UTK

Přísada aktivující tuhnutí betonových a cementových směsí za nízkých teplot, bez obsahu chloridů.

Popis	<p>Aditive UTK je speciální kapalná přísada určená pro cementové směsi řady ResiBond, ResiGrout a Sanaxní omítky. Aditive UTK cementové směsi a omítky aktivuje a umožňuje tak jejich tuhnutí a rychlé dosažení minimální bezpečné pevnosti v tlaku 5 MPa i za nízkých venkovních teplot. Po přidavku Aditive UTK do směsi dochází k rychlejšímu nárůstu hydratačního tepla a tím ke zvýšení teploty čerstvé směsi.</p> <p>Aditive UTK se přidává do cementových směsí při jejich přípravě na stavbě.</p>									
Výhody	<ul style="list-style-type: none"> • vysoce účinné • umožňuje pokládku betonových směsí za nízkých venkovních teplot • rychlý nárůst hydratačního tepla ve směsi • zvýšení teploty čerstvé směsi – snížení nebezpečí vzniku ledových „čoček“ v betonu • urychlení dosažení min. bezpečné pevnosti betonu 5 MPa 									
Typické aplikace	<ul style="list-style-type: none"> • kapalně aditivum pro cementové směsi a opravné betony řady ResiBond a Sanaxní omítky, které umožňuje jejich zpracování a aplikaci při nízkých venkovních teplotách 									
Aplikace	<p>Aditive UTK se přidává v množství uvedeném v tabulce v části Dávkování.</p> <p>Aditive UTK se přidá přímo do čerstvě připravené vlhké směsi (tj. ihned po smísení prášku s vodou) a dokonale promíchá pomocí vhodného míchacího zařízení doporučeného pro konkrétní typ výrobku. Doba míchání jsou minimálně 2 minuty, aby bylo dosaženo dokonalé homogenizace směsi. Během přípravy směsi je třeba zajistit takové podmínky, aby teplota čerstvé směsi neklesla pod 5 °C!</p> <p>Čerstvě vybetonované nebo opravené plochy musí být za mrazu zakryty (izolovány) vhodnými prostředky.</p> <p>V případě pochybností kontaktujte naše technické oddělení.</p>									
Technické informace	<table border="1"> <tr> <td>Vzhled</td> <td>Viskózní kapalina</td> </tr> <tr> <td>Barva</td> <td>světlá / nažloutlá</td> </tr> <tr> <td>Hustota</td> <td>1400 - 1450 kg/m³</td> </tr> <tr> <td>Doporučené dávkování</td> <td>Uvedeno v části Dávkování. V žádném případě nepřekračujte maximální doporučené dávkování!</td> </tr> </table>	Vzhled	Viskózní kapalina	Barva	světlá / nažloutlá	Hustota	1400 - 1450 kg/m ³	Doporučené dávkování	Uvedeno v části Dávkování. V žádném případě nepřekračujte maximální doporučené dávkování!	
Vzhled	Viskózní kapalina									
Barva	světlá / nažloutlá									
Hustota	1400 - 1450 kg/m ³									
Doporučené dávkování	Uvedeno v části Dávkování. V žádném případě nepřekračujte maximální doporučené dávkování!									

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.

Aditive UTK

Přísada aktivující tuhnutí betonových a cementových směsí za nízkých teplot, bez obsahu chloridů.

	Produkt	Doporučená spotřeba Aditive UTK / 1 pytel	Maximální spotřeba Aditive UTK / 1 pytel
Dávkování	ResiBond Standard	0,14 - 0,40 litru	0,70 litru
	ResiBond Max	0,09 - 0,30 litru	0,50 litru
	ResiBond Final	0,10 - 0,30 litru	0,60 litru
	ResiBond Klasik	0,12 - 0,40 litru	0,60 litru
	ResiBond SM	0,06 - 0,20 litru	0,30 litru
	ResiBond B30	0,06 - 0,20 litru	0,30 litru
	ResiBond MP	0,12 - 0,40 litru	0,60 litru
	ResiBond HSM	0,11 - 0,35 litru	0,60 litru
	Sanaxní omítka	0,04 - 0,14 litru	0,20 litru
	ResiGrout HF	0,11 - 0,30 litru	0,60 litru
	ResiBond ETC	0,08 - 0,20 litru	0,40 litru

Čištění a údržba

Míchací nástroje musí být ihned očištěny čistou vodou.

Balení

1 litr plastová láhev.

Skladování

Výrobek má dobu skladovatelnosti 24 měsíců za předpokladu, že je uchováván v suchu, mimo dosah přímého slunečního záření v původním a neotevřeném balení. Skladovací teplota by neměla klesnout pod +5 °C. Pokud byl výrobek vystaven mrazu, je třeba provést jeho rozmrazení při teplotě cca 30 °C a následně důkladně promíchat.

Ochrana zdraví

Aditive UTK neobsahuje žádné nebezpečné látky, proto není třeba při manipulaci dodržovat zvláštní bezpečnostní opatření.

Je vhodné používat brýle a gumové rukavice. Při práci je třeba nosit ochranný oděv, gumové rukavice a prostředky na ochranu zraku (brýle) a dýchacích orgánů. Pokud dojde ke styku hmoty s pokožkou, je třeba pokožku opláchnout velkým množstvím čisté vody a následně ji umýt vodou a mýdlem. K další ochraně pokožky se doporučují ochranné krémy. Při potřísnění kůže je třeba místo omýt, při vniknutí do očí či kontaktu se sliznicemi je třeba zasažená místa důkladně vymýt vodou a vyhledat odborné ošetření.

Výrobek Aditive UTK je nehořlavý. Aditive UTK se nesmí vylévat do kanalizace, ani do vodních toků.

Další informace najdete v bezpečnostním listu.

Kontakt

Sanax chemical construction s.r.o.
Oldřichovská 194/16 , 405 02 Děčín
www.sanax.cz

Informace, uvedené v tomto technickém listu, se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím po době skladovatelnosti nebo špatným skladováním.