

Ucrete Accelerator

Urýchľovač vytvrdzovania pre podlahové systémy Ucrete

POPIS PRODUKTU

Urýchľovač Ucrete Accelerator je špeciálne navrhnutá prísada na rýchle vytvrdzovanie, ktorú je možné použiť s podlahovými produktmi Ucrete.

Ucrete Accelerator skracuje dobu návratu do prevádzky bez toho, aby došlo k zhoršeniu fyzikálnych alebo estetických vlastností podláh. Je možné ho použiť pri rôznych teplotách a umožňuje rýchle dokončenie renovácií a opráv v priemyselných podmienkach.

Podlahy Ucrete sú široko používané v priemysle už viac ako 50 rokov a mnohé zo starších podláh sú stále v prevádzke. Podrobný zoznam našich referencií je k dispozícii na vyžiadanie.

VLASTNOSTI A VÝHODY

- Návrat do prevádzky po 4 hodinách pri 10 °C.
- Môže sa použiť v širokej škále podlahových systémov Ucrete.
- Aplikácia plne vyškolenými certifikovanými aplikačnými firmami.
- Bez škodlivého vplyvu, ako bolo potvrdené nezávislým inštitútom Campden BRI.
- Vhodné na aplikáciu na 7 dní vyzretý betón a 3 dni vyzretý polymércementový poter.

TECHNICKÉ ÚDAJE

ČISTOTA OVZDUŠIA

Podlahy Ucrete získali certifikát Indoor Air Comfort na základe rozsiahleho testovania emisií prchavých organických látok (VOC) vrátane auditu výroby a kontroly kvality.

To dokazuje, že Ucrete je extrémne čistý produkt bez obsahu prchavých látok, ktoré by mohli znížiť kvalitu potravín alebo negatívne ovplyvniť zdravie personálu na pracovisku.

Všetky druhy podláh Ucrete vykazujú veľmi nízke emisie a spĺňajú tak všetky emisné požiadavky na interiérové podlahové systémy v Európe vrátane AgBB v Nemecku, Afset vo Francúzsku, kde majú hodnotenie A+ pre emisie VOC (najčistejšie hodnotenie) a M1 vo Fínsku.

BEZ ŠKODLIVÉHO VPLYVU

Podlahy Ucrete sú bez rozpúšťadiel a bez škodlivého vplyvu, ako bolo potvrdené nezávislým inštitútom Campden BRI.

DOBY NÁVRATU DO PREVÁDZKY

Urýchľovač Ucrete Accelerator by sa mal používať podľa nižšie uvedených pokynov. Dávkovanie zvolte podľa teploty a požadovanej doby návratu do prevádzky.

	25ml	50ml	100ml	
20-25°C	5			hours
15-20°C	7	4		
10-15°C	10	5	4	traffic
5-10°C	16	10	7	

Zelené zóny predstavujú optimálne využitie.

Biele zóny predstavujú voliteľné použitie.

Červené zóny znamenajú nepoužívať.

ROZSAH POUŽITIA

Urýchľovač Ucrete Accelerator je možné použiť s nasledujúcimi druhmi podláh Ucrete pri uvedených teplotách:

5°C - 25°C		
UD200	TZ	IF
UD200SR	TZAS	FL
10°C - 25°C		
BC4	BC9	UD100AS
BC6	BCR	LC
BC6AS	MT	LCAS
15°C - 25°C		
MF	MF40AS	

Ucrete Accelerator

Urýchľovač vytvrdzovania pre podlahové systémy Ucrete

Ucrete Accelerator sa nesmie používať mimo uvedených teplôt materiálu.

Ucrete Accelerator sa nesmie používať s nasledujúcimi produktmi Ucrete:

TC	HF60RT	FS
TC GLOSS	HF100RT	SC
TCPU CLEAR	TZ COVE	RG
TCCS		

DOBY NA NANÁŠANIE ĎALŠÍCH VRSTIEV

Pri použití Ucrete Acceleratoru s vyrovnávacími a penetračnými vrstvami a základnými nátermi treba dbať na to, aby bol povrch pred nanosením ďalších vrstiev dostatočne vytvrdnutý. Povrch by mal byť tvrdý, bez lepkivosti a mal by vykazovať rovnakú teplotu ako okolité prostredie.

Pokiaľ sa Ucrete Accelerator používa s nosnými vrstvami ako je BC6, mala by sa k dobe vytvrdzovania pre návrat do prevádzky pred presypávaním povrchu pripočítať jedna hodina. Zametanie povrchu môže obvykle začať v dobe uvedenej v tabuľke pre návrat do prevádzky.

MIEŠANIE A APLIKÁCIA

Pre dosiahnutie najlepších výsledkov by teploty v mieste pokládky a materiálu mali byť v odporúčanom rozmedzí pre použitý druh podlahy Ucrete. Pozrite technické listy jednotlivých systémov.

Neaplikujte, ak dochádza alebo môže dôjsť ku kondenzácii atmosférickej vlhkosti pred dosiahnutím úplného vytvrdnutia, t. j. keď sa dosiahne rosný bod alebo keď je teplota okolia alebo podkladu v rozmedzí do 3 °C od rosného bodu.

Požadované dávkovanie zvolte podľa teploty a druhu použitej podlahy. Presne odmerajte dávku vhodnou odmerkou. Ak je to možné, odmerka by mala zodpovedať objemu požadovanej dávky, napr. 50 ml odmerka na 50 ml dávku atď.

Na dosiahnutie maximálnej doby pôsobenia sa urýchľovač Ucrete Accelerator pridáva na konci fázy miešania tekutej zložky. Miešajte po dobu 5 až 10 sekúnd.

ODOLNOSŤ PODKLADU PROTI VLNKOSTI

Priemyselná podlaha Ucrete je extrémne tolerantná k zvyškovej vlhkosti podkladu a je možné ju pokladať priamo na 3 dni vyzretý polymércementový poter a na 7 dní vyzretý betón. Je možné ju pokladať aj na starý kvalitný betón s vysokou vlhkosťou bez použitia špeciálnych podkladových náterov, pokiaľ je v systéme funkčná hydroizolácia. To umožňuje dodržať krátku dobu renovácie a uľahčuje stavebné práce a rekonštrukcie v prostredí mokrej prevádzky.

Epoxidové povrchové hydroizolácie by sa nemali používať, pretože pri vysokých teplotách mäknú a vedú k poškodeniu podlahy.

KVALITA PODKLADU

Betónové podklady by mali byť viditeľne suché a mať minimálnu pevnosť v ťahu 1,5 MPa.

Pozrite manuál "Návrh a príprava podkladov pre priemyselné podlahy Ucrete".

Všetky škáry v podkladovom betóne, ktoré sú vystavené pohybu, by mali byť riešené v rámci podlahy Ucrete a utesnené vhodným tmelom.

BALENIE

Ucrete Accelerator: 10 l kanister

Ucrete Tap (kohútik): 1x

SPOTREBA

100 až 400 dávok na jednotku, v závislosti od požadovaného objemu

CERTIFIKOVANÉ APLIKAČNÉ FIRMY

Ak chcete dosiahnuť najlepší výsledok pri pokládke podlahy Ucrete, musíte využiť služby niektorej z našich plne vyškolených aplikačných firiem pre podlahy Ucrete.

Ucrete Accelerator

Urýchľovač vytvrdzovania pre podlahové systémy Ucrete

OBJEKTY BIM

Všetky výrobky Ucrete majú skladby v portfóliu online nástroja BIM, ktorý je k dispozícii na stiahnutie z [Národnej knižnice BIM NBS](#) alebo [Bimobject](#).

SKLADOVANIE

Skladovať v zastrešených skladových priestoroch pri odporúčenej teplote v rozmedzí +5 až +30 °C, chrániť pred priamym slnečným žiarením. Materiály musia byť skladované vo vyvýšenej polohe nad podlahou a udržiavané v suchu. Tekuté zložky musia byť chránené pred mrazom.

MANIPULÁCIA A PREPRAVA

Pri používaní tohto výrobku je potrebné dodržiavať obvyklé preventívne opatrenia pri manipulácii s chemickými výrobkami, napríklad pri práci nejest', nefajčiť a nepiť a pri prestávke alebo po skončení práce si umyť ruky.

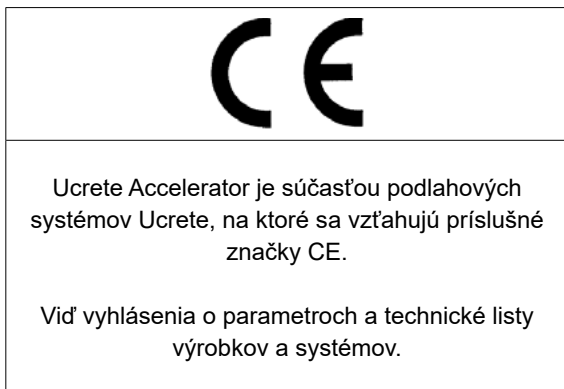
Špecifické bezpečnostné informácie týkajúce sa manipulácie a prepravy tohto výrobku nájdete v karte bezpečnostných údajov. Úplné informácie o bezpečnosti a ochrane zdravia týkajúce sa tohto výrobku nájdete v príslušnej karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia výrobku a jeho obalu by mala byť vykonaná v súlade s platnou legislatívou. Zodpovednosť za to nesie konečný vlastník výrobku.

UPOZORNENIA A BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Vo vytvrdnutom stave je Ucrete Accelerator fyziologicky nezávadný.

Pre bežné aplikácie podláh Ucrete sa nevyžaduje pri pokládke použitie ochranných prostriedkov dýchacích ciest. Pracovníci by sa mali oboznámiť s hodnotením rizík CoSHH a s pracovnými pokynmi.



Master Builders Solutions Slovakia spol. s r.o.
Na stanicu 937/26b, 010 09 Žilina
E-mail: info.sk@mbcc-group.com
www.master-builders-solutions.com/sk-sk

Technicko-poradenský servis:

0911 404 911 Bratislavský kraj, Trnavský kraj
0917 192 173 Banskobystrický kraj, Nitriansky kraj
0910 999 771 Žilinský kraj, Trenčiansky kraj
0903 553 696 Košický kraj, Prešovský kraj
0918 490 825 Špecialista pre Ucrete a dekoratívne podlahy

Zákaznícky servis:

T: +421 41 72 345 91
+421 918 888 918
E-mail: objednavky.sk@mbcc-group.com

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú rozdielne. V technickom liste sú uvedené všeobecné pokyny na spracovanie materiálu. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. V prípade požiadaviek nad rámec všeobecných pokynov je si potrebné vyžiadať poradenstvo odborných technických poradcov predávajúceho. Predávajúci nezodpovedá za škodu, ak sa kupujúci odchýli pri spracovaní a aplikácii tovaru od technických podmienok, skladovacích podmienok, pokynov výrobcu a dôb ich použiteľnosti. Aktuálne informácie o produktoch firmy sú dostupné na www.master-builders-solutions.com/sk-sk.

Vydané: Marec 2022

Novým vydaním stráca staré platnosť!