



SAKRET BE KUIVBETOON/BETOONPÖRAND

05.05.15.

Jämedateraline kuivbetoon C25 valutöödeks.

Kasutuskohad:	<ul style="list-style-type: none"> Välitingimustes, sisetiingimustes
Rakendused:	<ul style="list-style-type: none"> Valutööde, monoliitvalu ja raudbetootööde jaoks (EN 206) Põrandate valamiseks (EN 13813) Ujuvpõrandate valamiseks (EN 13813) Sobilik köetavate põrandate valamiseks
Omadused:	<ul style="list-style-type: none"> Veekindel Hüdrauliliselt kivistuv Vananemiskindel Külmakindel Kergelt töödeldav Töödeldav käsitsi ja betoonipumbaga
Koostisained:	<ul style="list-style-type: none"> Portlandtsement Kruus Liiv Plastifitseerivad lisandid Spetsiaalsed töötlemist ja ilmastikukindlust parendavad lisandid

Tehnilised andmed:	Värvus	Tsemendihall
	Maksimaalne terasuurus	8 mm
	Minimaalne kihipaksus	40 mm (soovituslik)
	Kulu 10 mm paksuse kihi korral	20 kg/m ²
	Lisatav veekogus 25 kg kohta	2,7-3,2 l
	Kasutusaeg vee lisamisest	u. 1 tund
	Käidav, plaaditav	24 tunni möödudes
	Täielikult koormatav	28 päeva möödudes
	Survetugevusklass	C25/30
	Täidab keskkonnaklasside nõudeid	XC1, XC2, XC3, XC4, XF1
	Paindetugevusklass	F3
	Külmakindlusklass	F 35
	Õhu- ja aluspinna temperatuur töötlemise ajal	+5 ...+25°C
	Tuletundlikkus	A1 (mittepõlev)

Aluspinna ettevalmistamine:

- Aluspind peab olema stabiilne, tugev, liikuvate pragudeta
- Puhastada pind pudedatest pindmistest kihtidest, tolmust, õlist, värvijääkidest jms
- Eriti tihedad ja/või siledad pinnad töödelda üle abrasiiviga
- Mineraalsed aluspinnad enne põrandavalu kruntida krundiga Sakret UG (lahjendada veega 1:3)
- Monoliitvalu korral kasutada ainult mitteimavaid või väheimavaid raketisi, töödelda eelnevalt raketiseõliga
- Raudbetoonkonstruktsioonides tagada metalldetailidele küllaldane kaitsekiht
- Suurte konstruktsioonide pindadel järgida deformatsioonivuukide intervalli



SAKRET BE KUIVBETON/BETONPÖRAND

05.05.15.

Töö käik:	<ul style="list-style-type: none">• Kuivsegu segada puhtas nõus või segumasinas külma puhta veega tükivabaks massiks• Käsitsi segamisel kasutada käsimiksrät kiirusega 600 pööret minutis kuni homogeense mördi tekkimiseni• Monoliitvalu puhul paigaldada betoon ühtlaselt raketisse ning tihendada, tasandada ja siluda• Ehitise deformatsioonivuuks ei tohi betooniga katta• Põrandate valamisel kasutada armatuurvõrku• Kaitsta värskelt valatud pindu otsese päikesepaiste, sademete, külmumise ja tugeva tuule eest, soovitatav on järelniisutus• Põrandate valamiseks on vähim soovituslik kihipaksus 40 mm (eriti ujuvpõrandate korral), tugevate ja stabiilsete pindade tasandamiseks võib kihipaksus olla ka 25 mm
Täiendav info toote kasutamise kohta:	<ul style="list-style-type: none">• Betoonitööde ajal võib õhu- ja aluspinna töötemperatuur olla +5 ...+25°C, suhteline õhuniiskus mitte üle 80%• Äsja valatud pinda kaitsta sademete, otseste päikesekiirte ja külmumise eest• Betoneeritud pindu võib värvida alles pärast täielikku kivistumist (28 ööpäeva möödudes)• Tööriistad pesta koheselt peale kasutamist veega
Pakend:	<ul style="list-style-type: none">• Paberkotid 25 kg, alusel 48 tk, 1 t big-bag
Säilitamine:	<ul style="list-style-type: none">• Säilitada kuivas suletud originaalpakendis• Optimaalseim säilitustemperatuur +5 ...+20°C• Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast
Utiliseerimine:	<ul style="list-style-type: none">• Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja pakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele
Ohutusnõuded:	<ul style="list-style-type: none">• Hoiduda segu silmadesse sattumise eest• Toode on leeliseline• Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti poole• Toote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskaardiga
Täiendav informatsioon:	<ul style="list-style-type: none">• Tootja: Sakret OÜ, Mäo küla, Paide vald 72751, Järvamaa, tel: 666 7230, www.sakret.ee, info@sakret.ee

Toote tehnilise kirjelduses välja toodud andmed kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja avalikustanud kirjeldusest erinevaid või täiendavaid allkirjastatud tehnilisi andmeid või dokumente. Tootja ei vastuta toote vale või mittesihotstarbelise kasutamise eest. Toode või selle kasutamist puudutavate küsimuste tekke korral palume ühendust võtta edasimüüja või tootjaga. Toote ohutut käitlemist puudutav informatsioon on esitatud tooteohutuskaardis, deklareeritavad toote parameetrid on esitatud toote toimivusdeklaratsioonis.