



SAKRET BH VEETIHE KUIVBETOOM/PÖRANDABETOOM

22.09.22.

Jämedateraline veetihe kuivbetoon tugevusklassiga C35 üldvalutöödeks ja põrandate rajamiseks..

Kasutuskohad:	<ul style="list-style-type: none"> Välitingimustes, sisetingimustes
Rakendused:	<ul style="list-style-type: none"> Valutööde, monoliitvalu ja raudbetootööde jaoks (EN 206) Põrandate valamiseks (EN 13813) Ujuvpõrandate valamiseks (EN 13813) Hüdrotehniliste betoonkonstruktsioonide, kanalisatsioonirajatiste ja veejuhtmete valamiseks Sobilik köetavate põrandate valamiseks
Omadused:	<ul style="list-style-type: none"> Veekindel Hüdrauliselt kivistuv Kõrgendatud veetihedusega Külmakindel Kergelt töödeldav Paigaldatav käsitsi ja betoonipumbaga
Koostisained:	<ul style="list-style-type: none"> Portlandsement Kruus Liiv Plastifitseerivad ja veetihedust tõstvad lisandid Spetsiaalsed töötlemist ja ilmastikukindlust parendavad lisandid

Tehnilised andmed:	Värvus	Tsemendihall
	Maksimaalne terasuurus	8 mm
	Minimaalne kihipaksus põrandate valamisel sarrustatuna	40 mm
	Minimaalne kihipaksus põrandate tasandamisel	25 mm
	Kulu 10 mm paksuse kihi korral	22 kg/m ²
	Lisatav veekogus 25 kg kohta	2,4-2,5 l
	Kasutusaeg vee lisamisest	u. 1 tund
	Käidav	Min.24 tunni möödudes
	Kivistunud betooni suhteline niiskus Sakreti hüdroisolatsiooniga katmiseks	Max RH 90%
	Täielikult koormatav	28 päeva möödudes
	Survetugevus 28 p möödumisel	≥ 35 N/mm ²
	Nakketugevus	1 N/mm ²
	Vastab keskkonnaklassidele	XC4, XD2, XS1, XF3
	Surve all oleva vee läbitungimissügavus	12 mm
	Paindetugevusklass	F6
	Külmakindlusklass	F56
	Õhu- ja aluspinna temperatuur töötlemise ajal	+5 ...+25°C
	Tuletundlikkus	A1 (mittepõlev)



SAKRET BH VEETIHE KUIVBETON/PÖRANDABETON

22.09.22.

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 pörandavalu 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

Töö käik:

- 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 deformatsioonivuuke ei tohi betooniga katta
- Pörandate valamisel kasutada armatuurvõrku
- Kaitsta värskelt valatud pindu otsese päikesepea, sademete, külmumise ja tugeva tuule eest, soovitatav on järelniisutus
- Pörandate valamiseks on vähim soovituslik kihipaksus 40 mm (ujuvpörandate korral min. 50 mm). Tugevate ja stabiilsete pindade tasandamiseks võib kihi paksus olla min. 25 mm.

Täiendav info toote kasutamise kohta:

- Betoonitööde ajal võib õhu- ja aluspinna töötemperatuur olla +5 ...+25°C, suhteline õhuniiskus soovitatavlt mitte üle 90%
- 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:

- Paberkotid 25 kg, alusel 48 tk, 1 t big-bag

Säilitamine:

- Säilitada kuivas ruumis suletud originaalpakendis puitlustel.
- Big-bag ladustada puitlustel soovitatavalt siseruumides, välistingimustes ladustada kaitstuna sademete eest.
- Optimaalseim säilitustemperatuur +5 ...+20°C
- Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast

Utiliseerimine:

- Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja pakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele

Ohutusnõuded:

- 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:

- Tootja: Sakret OÜ, Mäo küla, Paide linn 72751, Järvamaa, tel: 58188565, www.sakret.ee, info@sakret.ee

TOOTE TEHNILINE KIRJELDUS



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 mittesihotstarbeliise kasutamise eest. Toodet 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 toimevõime deklaratsioonis.