



Primer Hydro LC

Baseplani krunt ja nakkesild



Saadavus	
Tarnitatavad pakendid	75
Pakendi kaal	5 l
Pakendi tüüp	Kanister K
Pakendi kood	05
Artikli number	
6359	■

Kulu Ca. 50-100 ml/m² olenevalt aluspinnast
Täpne kogus arvestada välja piisavalt suure proovipinna alusel.

Kasutusala



- Sisetingimustes
- Kruntimine mitteimavatel aluspindadel, nagu nt vanad keraamilised pinnakatted
- Mineraalsete kipsi- või tsemendipõhiste aluspindade kruntimine

Omadused



- Lahustivaba
- Kiirelt kuivav
- Kasutusvalmis
- Suurepärase aluspinnaga nakkumine mitteimavatel aluspindadel
- Haarduvad pinnad optimaalse nakkumise tagamiseks

Toote andmed

Välimus

Sinine-läbipaistev

Nimetatud väärtused kujutavad endast tüüpilisi toote omadusi ja neid ei käsitleta kui kohustuslikke toote spetsifikatsioone.

Sertifikaat

➤ [GEV - EMICODE](#)

Võimalikud süsteemitooted

➤ [Baseplan \(6358\)](#)

Töö ettevalmistamine

■ Nõuded aluspinnale

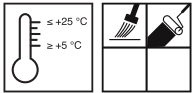
Aluspind peab olema kande, stabiilsete mõõtmetega, tugev, ilma lahtiste osadeta, tolmu-, õli-, rasvavaba, kummipuruta ja teiste nakkumist takistavate aineteta.



Enne materjali pealekandmist ei tohi aluspind ületada järgmisi maks. niiskusesisaldusi:

- Kõetavad ja mitte kõetavad tsemendiga seotud aluspinnad: maks. 2,0 CM-%
- Kaltsiumsulfaadiga seotud aluspinnad: maks. 0,5 CM-%
- Käetavad kaltsiumsulfaataluspinnad: maks. 0,3 CM-%

Töötlemine



■ Juhised töötlemiseks

Materjali, ümbruskonna ja aluspinna temperatuur: vähemalt +5 °C kuni maks. +25 °C.
Järgida õhutusaegu.

■ Kaetav (+20 °C)

Ületöödeldav ca. 60 minuti pärast

Loksutada materjali ja kanda portsjonhaaval pinnale. Materjal jaotada epoksiidirulliga ühtlaselt laiali ja töödelda hoolikalt aluspinna sisse.

Pealekandmine

■ Lahjendamine

Imavad aluspinnad:

Lahjendamine veega vahekorras 1 : 1

Mitteimavad aluspinnad:

Materjal töödelda lahjendamata

Juhised

Tuleb arvestada kehtivate tehniliste eeskirjadega.
Kõrvalekalded kehtivatest eeskirjadest tuleb kokku leppida.

Töövahendid/puhastamine



Epoksiidirull, pintsel

Puhastage tööriistad ja materjalist tulenev määrdumine värskes olekus veega.

Ladustamine/säilivusaeg



Avamata originaalpakendis jahedas, kuivas ja pakase eest kaitstuna säilib vähemalt 18 kuud.

Avatud pakend sulgeda hästi ja kasutada võimalikult ruttu ära.

Ohutus/Regulatsioonid

Täpsema info ohutuse kohta transpordil, ladustamisel ja töötlemisel, samuti utiliseerimise ja ökoloogia kohta leiate kehtivalt ohutuskaardilt.

Jäätmekäitlusjuhised

Suuremad tootejääd tuleb utiliseerida vastavalt nõuetele originaalpakendis. Täielikult tühjendatud pakendid tuleb viia ringlussevõtusüsteemi. Ei tohi käidelda koos olmeprügiga. Vältida kanalisatsiooni sattumist. Ärge tühjendage äravoolu.

Juhime tähelepanu sellele, et eespool ära toodud andmed/ praktikapõhised või laboriandmed on välja selgitatud orienteeruvad väärtused ja seega põhmõtteliselt mitte siduvad.

Seega kujutavad need andmed endast üksnes üldisi juhiseid ja kirjeldavad meie tooteid, samuti annavad infot kasutamise ja pinnalekandmise kohta. Seejuures tuleb arvestada sellega, et

erisuste, samuti vastavate töötingimuste, kasutatud materjalide ja ehitusobjektide paljususe tõttu ei saa käsitleda igat üksikjuhtu. Seepärast soovitame kahtluse korral teha materjaliga proovikatmine või pöörduda meie poole.

Kui meie kui tootja ei ole selgesõnaliselt kirjalikult kinnitanud toote omadusi vastavaks lepinguliseks kasutusotstarbeks, siis ei ole

rakendustehnilise nõustamine või juhendamine, ka kui see toimub parema teadmise järgi, mitte mingil juhul siduv. Muus osas kehtivad meie üldised müügi- ja tarnetingimused.

Uue tehnilise infolehe väljaandmisel asendab tehnilise infolehe uus versioon senise infolehe.