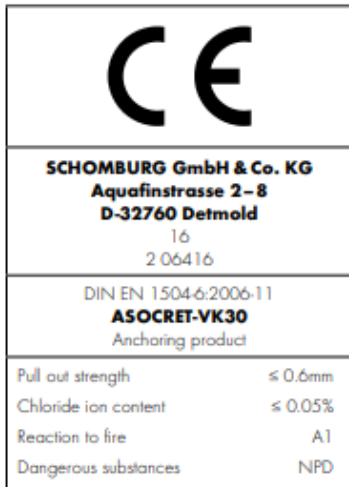




## SCHOMBURG ASOCRET-VK30

TOOTE NR: 206 416

Väga hea voolavusega, mineraalne valumört



NPD - No Hazardous Substances



### OMADUSED:

- tsemendi baasil sideainega;
- kasutamiseks sise- ja välitingimustes
- kloriidivaba;
- pumbatav;
- väga hea voolavusega;
- külma- ja teesoolakindel;
- vett mitte läbilaskev;

ASOCRET VK30 nakkub väga hästi betoonist ja asfaltbetoonist aluspindadega.

### KASUTUSALAD:

ASOCRET-VK30 kasutatakse näiteks: äärekivide; betoonelementide; teras- ja betoontugede; masinavundamentide; generaatorite/kompressorite jm muude vibreerivate seadmete; kraanarööbaste alusteks 5–60 mm kõrgusteks valamistöödeks.

Samuti ka vukides ja betoonis olevate tühimike täitmiseks; terasprofiilide ja rennide kinnitamiseks betooni ja ankrute kinnitamiseks.

### PAKEND:

25 kg kott

### HOIUSTAMINE:

12 kuud, suletud originaalpakendis jahedas, kuivas ruumis.

### TEHNILISED ANDMED:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Terasus:               | 0-1,0 mm                               |
| Värske mördi tihedus*: | 2,27 kg/dm <sup>3</sup>                |
| Kulu:                  | 2,00 kg/dm <sup>3</sup>                |
| Lisatav veekogus:      | ca 3.5 l/25 kg                         |
| Voolavus*:             | ca 60 cm                               |
| Paisumine*:            | +0,5 - 1,0 % mahust                    |
| Kahanemine*:           | u.1,2 mm/m 28 päeva pärast             |
|                        | u.1,4 mm/m 90 päeva pärast             |
| Survetugevus *:        | 50 N/mm <sup>2</sup> (24 h pärast)     |
|                        | 70 N/mm <sup>2</sup> (28 päeva pärast) |
|                        | 80 N/mm <sup>2</sup> (56 päeva pärast) |
|                        | 90 N/mm <sup>2</sup> (90 päeva pärast) |
| Paindetugevus:         | 6,4 N/mm <sup>2</sup> (24 h pärast)    |
|                        | 10 N/mm <sup>2</sup> (28 päeva pärast) |
|                        | 12 N/mm <sup>2</sup> (56 päeva pärast) |
|                        | 13 N/mm <sup>2</sup> (90 päeva pärast) |

\* Näitajad kehtivad +23°C ja 50 % suht. õhuniiskuse korral.

### ALUSPIND:

- Tugev, kandevõimeline ja haardeline
- Ilma naket halvendavate aineteta

Betooni kvaliteet: väh. C20/25

Asfaltkandekiht: 0/16

Nakketugevus: 1,5 N/mm<sup>2</sup>

Enne valamist tuleb aluspinda (betooni) piisavalt niisutada. Vältida loikude tekkimist. Saalungid: kasutatavad saalungid tuleb stabiilselt kinnitada.

Sellel tehniliste andmete lehel sisalduv info põhineb meie uuringute tulemustel ja meie praktilistel kogemustel antud valdkonnas. Kõik katseandmed on keskmised väärtused, mis on saadud määratletud tingimustel. Meie toodete nõuetekohane ning seega efektiivne ja edukas paigaldamine ei ole meie kontrolli all. Paigaldaja vastutab objekti spetsiifiliste tingimustega arvestades nõuetekohase paigaldamise ja ehitusprotsessi lõpptulemuste eest. See võib eeldada selles dokumendis standardsete juhtumite tarvis antud soovitude kohandamist. Selles tehnilises suunises sisalduvaid spetsifikatsioone ületavad meie töötajate või esindajate esitatud spetsifikatsioonid eeldavad kirjalikult üle kinnitamist. Kinni tuleb pidada katsetamise ja paigaldamise suhtes kehtivatest standarditest, tehnilistest suunistest ning üldtunnustatud tehnoloogilistest nõuetest. Me saame seetõttu garanteerida ja garanteerime üksnes oma toodete kvaliteedi meie täpsustatud tingimustel, mitte nende efektiivset ja edukat paigaldamist. See suunis on tehniliselt revideeritud ning kõik selle varasemad versioonid on kehtetud.



## PAIGALDAMINE:

ASOCRET-VK30 tarnitakse kasutusvalmina ja seda tuleb vaid veega segada. Valmis pandud segumasin täidetakse veega (13%) massist ehk 3,5 liitrit vett ASOCRET-VK30 25 kg koti kohta), kuid veidi vett jäetakse üle. Segumasinas olevale veele lisatakse koti sisu ning segatakse ca 3 minutit. Lisatakse ülejäänud vesi ja segatakse veel 2 minutit. Seejärel tuleb seda kohe paigaldada.

## Valamine:

Valada tohib ainult ühest nurgast või küljest, et õhk saaks välja tungida. Valamist ei tohi katkestada. Suurepinnaliste valamistööde puhul on soovitatav alustada võimalikult keskelt. Kasutada võib lehtrit ja/või vastavat voolikut. Kõigepealt valada täis ankruaugud (kuni umbes ankruaugu ülaservani) ja seejärel seadmeplaat.

## PUHASTAMINE:

Peske tööriistad kohe pärast kasutamist veega puhtaks

## OHUTUS:

ASOCRET-KS/HB sisaldab tsementi ja reageerib niiskusega leeliseliselt. Vältige materjali sattumist silma ja nahale. Peske materjalipritsmed kohe veega maha. Materjali sattumisel silma pöörduge viivitamatult arsti poole. Hoidke ASOCRET-KS/HB lastele kättesaamatus kohas.

## NB!

- Vabas õhus olevaid pindu tuleb kaitsta tuule ja tõmbetuule eest. Liiga kiire vee aurustumise vältimiseks katke paigaldatud materjal kilega.
- Madalad temperatuurid ja külm segamisvesi aeglustavad kivistumist ja vähendavad voolavust. Kõrged temperatuurid kiirendavad kivistumist.
- Kasutusala, mida selles märklehes ei nimetata, tuleb kirjalikult kokku leppida Schomburg GmbH-ga.
- Pindu, mida materjaliga ASOCRET-VK30 ei kaeta, tuleb kaitsta ASOCRET-VK30 mõju eest.

GISCODE: ZP1

*Antud tehniline leht on tõlge Saksakeelsest versioonist ega arvesta kohalikke ehitusalased ja juriidilisi nõudeid. See on mõeldud üldise tootekirjelduse edastamiseks. Juriidiliselt on kehtiv ainult Saksakeelne tehniline leht või võõrkeelne tõlge Schomburgi tütaretevõtete poolt nende tegevuspiirkonnas.*

Sellel tehniliste andmete lehel sisalduv info põhineb meie uuringute tulemustel ja meie praktilistel kogemustel antud valdkonnas. Kõik katseandmed on keskmised väärtused, mis on saadud määratletud tingimustel. Meie toodete nõuetekohane ning seega efektiivne ja edukas paigaldamine ei ole meie kontrolli all. Paigaldaja vastutab objekti spetsiifiliste tingimustega arvestades nõuetekohase paigaldamise ja ehitusprotsessi lõpptulemuste eest. See võib eeldada selles dokumendis standardsete juhtumite tarvis antud soovitude kohandamist. Selles tehnilises suunises sisalduvaid spetsifikatsioone ületavad meie töötajate või esindajate esitatud spetsifikatsioonid eeldavad kirjalikult üle kinnitamist. Kinni tuleb pidada katsetamise ja paigaldamise suhtes kehtivatest standarditest, tehnilistest suunistest ning üldtunnustatud tehnoloogilistest nõuetest. Me saame seetõttu garanteerida ja garanteerime üksnes oma toodete kvaliteedi meie täpsustatud tingimustel, mitte nende efektiivset ja edukat paigaldamist. See suunis on tehniliselt revideeritud ning kõik selle varasemad versioonid on kehtetud.