

Ceresit



R 755

Astar mbrojtës epoksidi 2K

Për sipërfaqe kritike dhe kushte të vështira pune

KARAKTERISTIKAT

- ▶ Pengesë mjaft e efektshme e lagështisë së mbetur
- ▶ Tejet rezistent ndaj stresit
- ▶ Mbërthim shumë i mirë
- ▶ Emision shumë i ulët
- ▶ Mund të përdoret për të dekontaminuar PAH

FUSHA E ZBATIMIT

Emision shumë i ulët, astar rrëshirë epoxy me dy përbërës i cili përdoret për

- nënshkrimi kundër rritjes së lagështirës kapilare ose mbetjeve lagështia në copëza çimentoje me një përmbajtje lagështie të lart deri në 6% CM dhe dysheme betoni me përmbajtje lagështie deri në 7% të peshës.
- nënshkrimin e bazamenteve të vjetra, ekzistuese dhe asfaltit mastikë para lidhjes së drejtpërdrejtë me ngjithësit e dyshemesë prej druri elastik (pengesë plastifikuese).
- mbrojtja e bazamenteve të ndjeshme ndaj lagështirës siç janë , bordet e ndërtesave të thata, bazamentet prej druri, fijet e magnezit dhe fijet e oxychloride të magnezit.

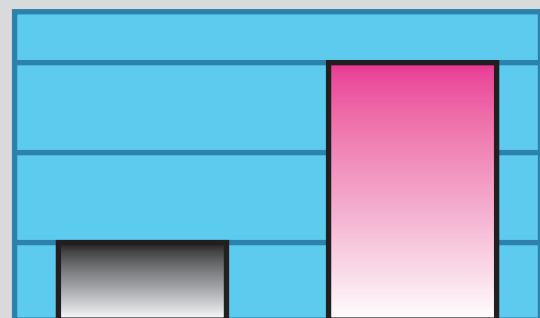
- si lidhës për prodhimin e laçeve rrëshirë epoksi dhe veshjet me rrëshirë epoksi të përdorura në lidhje me rërë kuarci e zjarrtë (madhësia e kokrrës 0.4 - 0.8 mm dhe madhësia e drithit 0.2 - 2 mm)

Raporti i përzierjes:

përafërsisht. 5 kg madhësia e kokrrës 0.4 - 0.8 mm / përafërsisht 5 kg madhësia e kokrrës 0.2 - 2 mm / 1 kg Ceresit R 755

- Produkti është provuar që ngjitet në bazamente të vështira si në dyshemetë prej guri dhe pllaka, vargje asfalti mastikë, sipërfaqe metalike etj. dhe ku ka pritshmëri që bazamenti do të nënshtrohet streseve të larta. Gjithashtu i përshtatshëm për forcimin e bazamenteve absorbues dhe jo të qëndrueshëm (tëthërrmueshëm, lëmues)

efekt pengesë i trefishtë = mbrojtje e përhershme nga lagështia



astar konvencional EP

**Ceresit
R755**

PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Bazamentet duhet të plotësojnë kërkesat e ATV DIN 18365 "Punime dyshemeje" dhe ATV DIN 18356 "Parket funksionon" (ose standarde të krahasueshme kombëtare). Në veçanti, ata duhet të jetë të pastër, pa defekte strukturore, të fortë, të thatë dhe të lirë ndaj substancave që mund të dëmtojnë forcën e ngjitjes. Hiqni mekanikisht veshjet e vjetra dhe të gjitha mbetjet e ngjitësit nga dushemeja. Gjithmonë aplikoni rërë në sipërfaqet me sulfat të kalciumit dhe vakumit. Rërë ose bluarje e magnezit oxychlo-vargje të kreshtës dhe magnezit. Hiqeni metalin, dysheme me gurë dhe pllaka rëre nëse është e nevojshme.

Kur përdorni R 755 si një pengesë kundër kapilarëve të lagështirës, shtresa e dyshemesë rezistente ndaj lagështisë duhet të jetë plotësisht e lirë (p.sh. duke lëmuar / bluarur) nga çdo ndotje e vazhdueshme.

APLIKIMI

Ngjitësja përbëhet nga dy përbërës (rrëshirë dhe forcues) i furnizuar në ndarje të veçanta. Përdorni një mjet të mprehtë për të shpuar disa vrima nëpër tapën plastike dhe pjesën e poshtme të tasit të sipërm, i cili vepron si kapak kove. Pjesën e sipërme të kovës ngrijeni pak për të lejuar që forcuesi të thahet plotësisht në kovën më poshtë.

Pastaj me kujdes përzieni rrëshirën dhe forcuesin të paktën 2 minuta. Përdorni një përzierës vazhdimisht të rregullueshëm. Aplikoni me rrul një sasi të bollshme Ceresit R 755. Për parandalimin e lagështirës kapilare ose lagështisë së mbetur në dyshemetë prej betoni ose sharre çimentoje, një shtresë e dytë duhet të aplikohet në mënyrë tërthore jo më vonë se 48 orë pasi të jetë tharë shtresa e parë.

Para se të aplikoni agjentin e rrafshimit:

Pasi të jetë tharë plotësisht shtresa fillestare Ceresit R 755 dhe para se të aplikoni një përbërës nivelues me trashësi deri në 10 mm, është e nevojshme të forcohet shtresë fillestare me një jastëk të zhveshur të zi. Më pas, aplikoni një shtresë të paholluar të Ceresit R 766 Multi-Purpose Primer

Gjithmonë me një nivelues me trashësi me të madh se 10 mm, spërkatni Ceresit R 755 me rërë të shuar me kuarc madhësia e kokrrës 0.4 - 0.8 mm (të paktën 2 kg / m²). nëse

Nëse Ceresit R 755 përdoret si një pengesë lagështie (2 shtresë e kërkuar), spërkatni vetëm shtresën e dytë me rërë.

Pasi shtresa fillestare e Ceresit R 755 të jetë tharë plotësisht, hiqni çdo grimcë të lirshme të rërës duke i bluar dhe pastruar plotësisht ato.

Veshja bazë Ceresit R 755 shëron plotësisht, hiqni të gjitha grimcat e lirshme të rërës duke i lëmuar mirë me vakum.

Detyrimi pasues i mëpasshëm

Nëse nuk kërkohet kompleks rrafshimi, mbulesa dyshemeje ose dyshemetë prej druri mund të lidhen drejtpërdrejt me veshjen-sipërfaqe, pa punim paraprak.

Para aplikimit të ngjitësit, duhet të aplikohet një shtresë me rrëshirë epoksi. Lëngu duhet të bëhet në brenda 48 orëve pas aplikimit të shtresës së fundit Ceresit R 755. Përdorni për ngjitje në dysheme druri vetëm ngjitësit Ceresit.

INFORMACIONE TË RËNDËSISHME

- Cilësia më e mirë e mundshme e ajrit të brendshëm hapësirat pas kërkesave të instalimit të dyshemesë pajtueshmërinë me kushtet standarde të funksionimit, si dhe bazamente plotësisht të thata, astare dhe agjentë për nivelim
- Kryeni punën në dysheme nëse temperatura e dyshemesë është mbi 15 ° C, temperatura e ajrit mbi 18 ° C dhe lagështia relative nën 75%.
- Pastroni mjetin në mënyrë industriale menjëherë pas përdorimit me alkool.
- Kur punoni me produkte, sigurohuni që të vishni të përshtatshme pajisje mbrojtëse.
- Në rast aksidentesh helmuese, këshillohuni me një mjek.
- Produkti nuk zëvendëson masat specifike të hidroizolimit DIN 18195-5 (ose ekuivalentët
- Jetëgjatësia e kohës dhe koha e tharjes së astareve varet nga temperatura. Tharja do të jetë më e shkurtrë në temperatura më të larta dhe më e gjatë në lagështi më të ulët.
- Mos gërvishtni mbetjet e produktit nga kova.

SIGURIA E PRODUKTIT

Ceresit R 755 është i substancë i rrezikshëm. Për udhëzime për trajtimin e sigurt shiko Fletën e të Dhënave të Sigurisë. Pas tharjes, Ceresit R755 nuk paraqet më një rrezik për shëndetin. Gjatë punës, sigurohuni që të vishni doreza mbrojtëse të përshtatshme, syze dhe veshje mbrojtëse. Në rast kontakti me lëkurën ose sytë, shpëlajini menjëherë me shumë ujë ose kërkoni këshilla mjekësore. Rreziku i lëshimit afatmesëm ose afatgjatë me përqendrim të konsiderueshëm të kimikateve organike të paqëndrueshme i (VOC) në ajrin e jashtëm është i papërfillshëm.

Siguroni ventilim adekuat gjatë dhe pas aplikimit dhe tharjes. Shmangni ngrënien, pirjen ose tymi gjatë përpunimit të këtij produkti.

Mbajeni larg fëmijëve. Për përdoruesit profesionistë.

Fletë të dhëna sigurie të disponueshme në www.ceresit.com.

GIS CodeE RE 1

pa tretës, shkakton ndjeshmëri

EMICODE EC¹PLUS R

emision shumë i ulët
në përputhje me GEV

INFORMACION TEKNIK

1. Ndiqni udhëzimet në informacionin e mëposhtëm fletë:
Fletët e fakteve të lëshuara nga Technische Kommission Bauklebstoffe (www.klebstoffe.com, shiko më poshtë "Publikime")
2. Rregulla të pranuar në përgjithësi të teknologjisë së instalimit mbidyshe të, si dhe standardet e zbatueshme kombëtare.

ASGJËSIMI

Mos e derdhni produktin në ujë sipërfaqësor, ujërave të zeza ato sisteme ose toke. Kthejeni kontejnerët plotësisht të zbrazur (tharë dhe hapur) për riciklimin në përputhje me rregulloret e zbatueshme Indeksi i mbeturinave (EWC): 08 04 09

TË DHËNAT TEKNIKE

| | Komponenti A | Komponenti B |
|---|--|--|
| Dorëzuar si: | hije e verdhë i lëngshëmviskoz | e verdhë-kafe i lëngshëm jo viskoz |
| Paketimi: | enë kallaji, 7 kg / 21 kg | |
| Njësia e transportit: | 39 x 7 kg kuti për paletë Kanaçe 11 x 21 kg për paletë | |
| Raporti i përzierjes A: B | 5: 2 pjesë nga pesha | |
| Koha e tharjes së hapur: | rreth 40 minuta | |
| Jetëgjatësia: | të paktën 12 orë | |
| Rezistenca e temperaturës: pas kurimit | deri në max. + 80 ° C, mund të jetë të përdorura në ndërtime ngrohje nën dyshe | |
| për transport për ruajtje | -20 ° C deri + 50 ° C + 10 ° C deri + 30 ° C | |
| Data e skadencës: | 12 muaj, i frohtë dhe i thatë | |

Kohët e mësipërme janë matur në kushte standarde klimatike (23°C / 50% lagështi relative). Vini re se në klimat e tjera, tharja mund të shpejtohet ose ngadalësohet.

KONSUMI

| | Konsumi për veshje | mbulim për kuti |
|------------|------------------------------|---|
| rrul leshi | rreth 300 g / m ² | 7 kg: 23 m ² 21 kg: 70 m ² |

Informacioni i ofruar, në veçanti rekomandimet për trajtimin e produkteve tona dhe aplikimi i tyre, bazohet në njohuritë dhe përvojën tonë të ekspertëve. Meqenëse materialet dhe kushtet mund të ndryshojnë në secilin aplikacion të synuar dhe për këtë arsye ne nuk kemi ndikim në to, ne rekomandojmë fuqimisht që të kryhen teste të përshtatshme në çdo rast për të verifikuar përshtatshmërinë e produkteve tona për aplikimin dhe përdorimin e synuar. Asnjë përgjegjësi juridike nuk mund të pranohet në bazë të përmbajtjes së kësaj fletë teknike ose këshillave me gojë, përveç nëse ekziston dëshmi e qëllimit tonë ose neglizhencës së rëndë. Kjo fletë e të dhënave zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme të rëndësishme për këtë produkt.