

RS 88

Llaç riparimi me vendosje të shpejtë

KARAKTERISTIKAT

- ▶ Trashësia e aplikimit: nga 1 mm në 100 mm
- ▶ Lidhje e shpejtë
- ▶ Kapacitet i shkëlqyeshëm mbushës
- ▶ Sipërfaqe horizontale dhe vertikale
- ▶ Rezistent ndaj karrigeve me rrota (sipas EN 12529)

FUSHAT E ZBATIMIT

Ceresit RS88 përdoret për riparim dhe nivelim dhe mund të aplikohet në trashësi 1-100mm. Përdoret për riparime në copëza çimentoje dhe betoni (çarje dhe parregullsi të vogla). Ideale për shtresat e rrafshimit. Përdorimi i mundshëm në ngrohjen nën dysheme. RS88 duhet të mbrohet (p.sh. me PVC, qilim). Vetëm ambiente të brendshme. Kapacitet i shkëlqyeshëm mbushës. Vendosje e shpejtë në të gjitha trashësitë. Ecja pas 30-60 minutash. Tharje e shpejtë me tension të ulët. Për zonat deri në 4m².

PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Substratet duhet të plotësojnë kërkesat e rregulloreve vendore. Para se të aplikoni shtresën e rrafshimit, është gjithmonë e nevojshme të siguroheni, për vargje lundruese, lagështia e nënshtresës duhet të jetë <2 CM% në copëzat e çimentos pa ngrohje nën dysheme (<1.8 CM% me ngrohje nën dysheme) dhe <0,5% për fijet e sulfatit të kalciumit pa ngrohje nën dysheme (<0.3 CM% me ngrohje nën dysheme). Substrati duhet të plotësojë forcën e rekomanduar të paktën 15N / mm². Për telat e lidhur dhe kur përbërësi i rrafshimit aplikohet drejtpërdrejt në sipërfaqet e betonit, është e nevojshme të përcaktohet lagështia e mbetur në dysheme me anë të testimit të kryqëzuar. Nëse nuk është e mundur të përcaktohet lagështia e mbetur, ne rekomandojmë tharjen për disa muaj. Përndryshe, substrati duhet të trajtohet me një barrierë avulli (p.sh. Ceresit R755 dhe rërë kuarci) për të parandaluar një rritje të lagështirës në strukturën e dyshemesë. Rekomandohet të spërkateni me rërë kuarci 0,3 - 0,8. Substrati nuk duhet të ketë defekte strukturore, zgavra, duhet të ketë kapacitet dhe forcë adekuate të ngarkesës, duhet të jetë i thatë, pa mbetje pluhuri, mbetje ngjitëse që mund të ndikojnë në forcën e lidhjes së produkteve të Ceresit.

Ne rekomandojmë përgatitjen (lëmimin) e substratit. Zgjidhni dhe aplikoni një astar adekuat të Ceresit para se të aplikoni vetë produktin, në rast se dyshoni kontakti Henkel Mbështetjen Teknikë.



APLIKIMI

Ceresit RS88 duhet të përgatitet në një kovë me ujë të pastër (5.5 - 6.5 lit / 25kg). Përzijeni pa gunga. Aplikoni produktin në trashësinë e duhur. Shmangni tharjen e shpejtë dhe ekspozimin e drejtpërdrejtë të diellit. Temperatura e lartë e dhomës, temperatura e lartë e produktit RS88 dhe temperatura e lartë e ujit do të zvogëlojnë punueshmërinë dhe kohën e tharjes. Në temperatura të ulëta, punueshmëria dhe koha e tharjes rriten. Nëse dëshironi të aplikohet në trashësi më të mëdha se 10mm, shtoni 30% rërë (7.5kg/25 kgRS88) madhësi kokërr <4mm. Nuk ka nevojë të shtoni më shumë ujë pas dozimit të rërës.

RUAJTJA

6 muaj nga data e deklaruar në paketë, në çantën origjinale, e ruajtur mirë në kushte të thata (lagështia relative <50%) dhe temperatura mbi 0°C.

PAKETIMI

Thes 25 kg

INFORMACIONE TË RËNDËSISHME

Temperatura e bazamentit në të cilën është aplikuar përbërësi për rrafshim nuk duhet të kalojë 15°C, dhe temperatura e dhomës nuk duhet të kalojë 18°C, lagështia relative deri në 75%. Mbroni masën nga tharja e shpejtë, ekspozimi i drejtpërdrejtë në diell ose erë. Kur aplikohet në shtresa të dobëta (p.sh. mbetje ngjitëse), çimentoja e nivelimit është e prirur për plasaritje. Për këtë arsye, shtresa të tilla duhet të hiqen sa më shumë që të jetë e mundur përpara se të aplikoni produktin. Një substrat që nuk është i mbuluar me një shtresë për një kohë të gjatë (p.sh. disa javë) pas aplikimit të kompleksit për rrafshimin është gjithashtu i prirur për plasaritje. Për këtë arsye, përbërësi i rrafshimit duhet të mbrohet nga një shtresë sa më shpejtë që të jetë e mundur. Mos përdorni në kushte të jashtme dhe dhoma të lagështa vazhdimisht. Eshhtë shumë e rëndësishme të respektoni kohën e duhur të tharjes. Vini re se në kushte të ndryshme instalimi, vendosja dhe tharja mund të shpejtohet ose ngadalësohet. Aditivët e çimentos dhe mbushësit mund të shkaktojnë një reagim alkalik me ujë.

INFORMACIONI I SIGURISË

Përmbajtja e tretshme e Cr (VI) e produktit është më pak se 0.0002%, brenda kushteve të ruajtjes dhe kushteve të përcaktuara nga prodhuesi. Përmban çimento. Reagon shumë alkaline me lagështi, mbroni lëkurën dhe sytë. Pas kontaktit, shpëlajini menjëherë me shumë ujë. Pas kontaktit me sy, kërkoni këshilla mjekësore.

	
1803	
HENKEL ROMANIA OPERATIONS S.R.L. 1-7 Ioniță Vornicul St. 020325, Sector 2, Bucharest	12
EN 13813:2002	
01327	
Veshja vetë-niveluese me bazë çimento për përdorim të brendshëm	
EN 13813 CT - C30 - F10	
Reagimi ndaj zjarrit:	A1fl
Lëshimi i substancave gërryese:	CT
Përhapja e ujit:	NPD
Përhapja e avullit:	NPD
Rezistenca ndaj presionit:	C30
Rezistenca e lakimit:	F10
Ngjitja në substrat:	B 2,0
Rezistenca veshjes:	NPD
Izolimi i zërit:	NPD
Thithja e tingullit:	NPD
Rezistenca e nxehtësisë:	NPD
Rezistenca kimike:	NPD

ASGJËSIMI

Vetëm paketimet plotësisht bosh mund të riciklohen. Hidhni mbetjet e ngurtësuar si ndërtime ose mbeturina komunale në një enë të përshtatshme. Hidhni mbetjet e pasiguruar si mbetje të rrezikshme. Indeksi i mbeturinave: 170106.

TË DHËNAT TEKNIKE

Ngjyra:	Gri
Konsistenca:	pluhur
Dendësia:	1.4 kg/dm ³
Konsumi:	1.5kg/m ² za 1mm debljine
Sasia e ujit:	5.5 litra ujë të pastër / 25 kg RS88 për mbushje
Sasia e ujit:	6.5 litra ujë të pastër / 25kg RS88 për rrafshimin
Punueshmëria:	5-15minuta në varësi të sasisë së ujit
Kalueshmëria:	Pas 30-60 minutash
Gati për veshje:	Pas 2-24 orësh
Ngarkesa:	rezistente ndaj rrotave në përputhje me EN 12529
Ngjitja:	min. 2 N/mm ²
Forca shtrënguese:	min. 30 MPa
Klasa (EN 13813):	CT-C30-F10
Rezistenca e temperaturës:	
Pas ngurtësimit:	Deri në maksimum. +50°C, mund të jetë përdoret si një nënstrukturë për ngrohje nën dysheme
-Për transport:	-20°C deri +50°C
-Për ruajtjen:	0°C deri +50°C

Informacioni i mësipërm është i përgjithshëm dhe nuk është i zbatueshëm për të gjitha substratet, sistemet. Informacioni bazohet në njohuritë tona aktuale dhe është rezultat i një testimi të vazhdueshëm dhe të përgjegjshëm. Kushtet dhe teknikat e ndryshme të aplikimit kanë një ndikim në vetitë e produktit. Karakteristikat optimale të produktit varen nga vlerësimi profesional i përdoruesve në përputhje me: praktikën tregtare, rregullat e profesionit dhe standardet, faktorë që janë jashtë kontrollit tonë. Asnjë përgjegjësi juridike nuk mund të pranohet në bazë të përmbajtjes së kësaj fletë teknike ose këshille me gojë, përveç nëse ekziston dëshmi e qëllimit tonë ose neglizhencës së rëndë. Kjo faqe e të dhënave zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme.

