

HIDROGLET F

Përzierje për rrafshimin e sipërfaqeve të jashtme të mureve dhe të tavaneve, të punuara në beton dhe suva I përgjigjet EN 998 - 1(GP)

Fusha e aplikimit:

Për rrafshimin (gletimin) e sipërfaqeve të brendshme dhe të jashtme të mureve dhe të tavaneve, të punuara në beton ose suva, për vendosje të shtresave me trashësi të një shtrese deri 5 mm. Hidroglet F paraqet nënshtresë e shkëlqyer rezistuese ndaj ujit për vendosje me ngjyrë disperzive, suva dekorative, ndërsa përdoret edhe për gletim të sipërfaqes së fasadës te sistemet hidro-izoluese të fasadave.

СВОЙСТВА:

- një-komponentësh;
- i thjeshtë për përgatitje adezion i mirë i nënshtresës;
- fortësi e mirë sipërfaqësore;
- rezistencë e mirë ndaj lakimit rezistencë e mirë ndaj plasaritjes;
- i padepërtueshëm ndaj ujit;
- rezistues ndaj ndikesave atmosferike i lehtë për realizim;
- ekonomik;

Karakteristika teknike:

Cilësi	Metodë	Vlerë e deklaruar
Dukje	-	masë e përhitur/e bardhë
Sasia e volumit në gjendje të shkrifët	-	(1.19-1.22) g/cm ³
Sasia e volumit në gjendje të ngjeshur	-	(1.55±0.03) g/cm ³
Depërtueshmëri ndaj avullit për avull uji	EN 1015-19	< 15
Thithje e ujit	EN 1015-18	W1
Fortësia adezive	EN 1015-12	≥ 0,5N/mm ² - FP:B
Fortësi ndaj presionit	EN 1015-11	CS IV (≥ 6N/mm ²)
Përçueshmëri termike	EN 1745	0,44W/mK
Reagim në zjarr	EN 13501-1	Euroklasi A1
Substanca të rrezikshme	-	NPD
Trashësia e shtresës	-	në një shtresë prej 1 - 2 mm trashësi të tërësishme deri 5 mm
Punueshmëri në temperaturë prej 20°C	-	2-3 orë
Kohë e hapur për punë në temperaturë prej 20°C	-	60-90 minuta
Kohë e tharjes në 20°C, lagështi relative prej 65%	EN ISO 1517	Tharje e plotë e shtresës 12 orë

Metodologjia e realizimit:

Përgatitje e nënshtresës:

Nënshtresa duhet të jetë e shëndoshë, e thatë, e pastër, pa yndyrëra dhe pa pluhur, pa pozicione labile, kripëra dhe myk. Suvatë e vendosura të reja, në kushte normale, në mot të thatë, temperaturë prej 20°C dhe lagështi relative të ajrit prej 65%, nevojitet që për therje të çdo mm të trashësisë kalojë më së paku një ditë. Te sipërfaqet e vjetra të suvatosura, duhet të kontrollohet fortësia dhe adezioni dhe tërë sipërfaqes, me ç'rast duhet të mënjanohej të gjitha sipërfaqet labile deri në nënshtresën e shëndoshë. Sanimi i sipërfaqeve të hapura rekomandojmë të bëhet me Reparatur suva F1. Lyerjet ekzistuese nuk janë nënshtresë për vendosje të Hidroglet F, për shkak se këto lyerje duhet të mënjanohej tërësisht me gërryerje, e mandej të bëhet lyerja. Sipërfaqja me paraqitje të mykut, myshkut e ngjashëm duhet që paraprakisht të pastrohen dhe të dezinfektohen. Para vendosjes së Hidroglet F, nënshtresa laget me ujë. Sipas nevojës mund edhe të prajmerohet me para-lyerje nga Vrska U, të holluar me ujë në raport 1:3. Temperatura e nënshtresës duhet të jetë prej +10o C deri +35o C. Hidroglet F nuk duhet të vendoset në shi, mjegull ose erë të fuqishme.

Vendosje:

Hidroglet F përgatitet me shtimin e ujit, me ç'rast përzierja përzihet vazhdimisht deri në homogjenizimin e plotë. Pas fillimit të përzierjes lihet të rri 10 minuta. Nëse ka nevojë që të përmirësohet instalimi, mund të shtohet edhe pak ujë. Instalimi ose vendosja është me glet vegël të rrafshët ose me shpahëll, në dy deri tre shtresa, me trashësi të shtresës prej 1,5 -2 mm. Trashësia e tërësishme nuk duhet të jetë më e madhe se 5 mm. Pas lidhjes së plotë, sipërfaqet përpunohen në mënyrë shtesë me zumpara të hollë (3 – 5 ditë pas vendosjes në temperaturë prej 20° C dhe lagështi relative të ajrit prej 65%). Sipërfaqet e përpunuara duhet të mbrohen nga dielli, shkuja të fuqishme, shi dhe pluhur në periudhë prej 2 deri 4 orë pas vendosjes. Mbrojtja e sipërfaqes është me perde

Shpenzimi:

për bashkim prej 1 mm - 1.4 kg/m²

Pastrimi

Veglat dhe pajisjet pastrohen me ujë, menjëherë pas përdorimit të tij.

Paketim:

Në ventil thasë 20 kg

Vendosja në depo:

Në paketim origjinal të mbrojtur nga lagështia, në hapësira të thata. Afati i përdorimit: 12 muaj.

CE ознака:



ADING Sh A SHKUP

Novoselski pat (rr. 1409) nr. 11, 1060 Shkup,
Maqedoni
15

EN 998-1 (GP)

HIDROGLET F

Dedikimi i përgjithshëm për vendosje/suvatim

Depërtueshmëri në avull uji:	<15
Thithje e ujit:	W1
Fortësi adezive:	≥ 0.5 N/mm ² - FP:B
Reagim në zjarr:	Euroklasi A1
Fortësi në presion:	CS IV (≥ 6 N/mm ²)
Depërtueshmëri termike:	0.44 W/mK
Substanca të rezikshme:	NPD

Rezëk për jetën: Nevojitet që të shmanget kontakti i prodhimit me lëkurën ose sytë, si dhe thithje e komponentit në formë pluhuri. Gjatë kontaktit incidental të prodhimit me lëkurën, duhet menjëherë të mënjanohej me ujë dhe. Nëse materiali stërpik sytë, nevojitet që menjëherë sytë të shpëlahen me shumë ujë si dhe të kërkohet ndihmë mjekësore.

Zjarr: Hidroglet – F është pluhuri pa ndezëshëm.

Vendosja në depo: Në paketim origjinal i mbrojtur nga lagështia.

Pastrimi: Pastrimi është me ujë. Ambalazhi i vjetër duhet të deponohet sipas dispozitave dhe rregullativave lokale për atë lloj të mbetjeve. Rekomandojmë që mënyra e vënies dhe sasi të nevojshme të përshtaten ndaj kushteve si dhe të përdoret pajisje përkatëse.