

BETADEKOR SF

Technológiai útmutató: 31

Biztonsági dokumentum száma:

31

Összetétel:

Hidraulikus és polimér kötőanyagok, szigorúan ellenőrzött töltőanyagok, módosító adalékok.

Általános leírás:

A BETADEKOR SF egy száraz nemesített ásványi habarcs. Homlokzatok és falak végső módosítására szolgál bel és kültérben egyaránt, valamint gipszkarton burkolók és az alap rétegek felületi módosítására a (tovább mint ETICS) a STX.THERM-től.

Előnyei:

A habarcsok fehér színben kaphatók. A megkeményedett réteg rugalmas, ellenáll az időjárás viszontagságainak. Jól ellenáll a por ülepedésének is. Olyan adalékokat tartalmaz, amelyek gátolják a penész, gombák, algák kialakulását. A kialakult réteg lehetővé teszi a szennyeződések vízzel vagy mosószeres oldattal való tisztítását. A felület gyorsan készen áll a kiegészítő bevonat felvitelére.

Mértékegység:

kg

Felhasználás m2:

BETADEKOR SF15 - 2,0 és 2,2 kg/m²
BETADEKOR SF20 - 2,2 és 2,4 kg/m²
BETADEKOR SF30 - 2,8 és 3,2 kg/m²
A felhasználás függ a habarcs szemcsésségétől.

Fedőképesség:

9,6 m² / zsák (25 kg), szemcsésségtől függően

Szemcsésség:

15, 20, 30

Csomagolás:

A termék 25 kg rétegelt papír zsákokba van csomagolva.

Vám kód:

3214900000

Színek:

fehér árnyalat.

Higítás:

A BetaDEKOR SF felhasználható formáját 100 anyagréz száraz keverék és 22- 25 rész víz alapos összekeverésével kapjuk.

Alapok:

Az alapnak szilárdnak, érettnak, száraznak, összetartónak, tisztának és zsírmentesnek kell lennie, ami csökkentheti a habarcs tapadását az alaphoz. Megfelelő minőségi, érett (legalább 28 napos) mészcement, cement, polimércement habarcsok, glettek, beton, fuga mentes alap rétegek az ETICS sorozatból a STX.THERM-től, gipszkarton deszkák és rendezett faszilán felületek (csak beltér), cementszilán és cementrost burkolók. A felületileg nem stabil alapokat először glettel réteggel kell ellátni (ALFAFIX S1, S11) és üveghalóval. Azoknál az alapoknál, ahol fenáll a nedvesség növekedésének az esélye a téli időszakban, fagyállóknak kell lenniük. A nem szilárd, nem összetartó vagy szennyezett helyeket mechanikusan ki kell tisztítani, kijavítani. Fontos eltávolítani az eredeti mész vagy ragasztó alapú bevonatot. Az alapoknak egyenesnek és természetesen szerkezetűnek kell lenniük. A nem megfelelő egyenletességű alapokat ki kell javítani, kiegyenesíteni esetleg kisimítani. Felvitel előtt az alapot vízzel higítható alap festékekkel HC-4 kell lekezelni.

Figyelmeztetés:

A megjelölt adatok az aktuális technikai állapot szerint vannak összeállítva. Általános használati utasítást tartalmaznak a gyártó tapasztalatai valamint az elvégzett tesztek alapján. Alkalmazásukkor nem lehet a helyi viszonyokat figyelembe venni, ezért nem lehet jogi következményt se levonni. Bármilyen kétség vagy más technikai probléma esetén kérjük lépjen kapcsolatba velünk.

Az anyag elkészítése:

A BETADEKOR SF száraz formában kapható. A használati sűrűséget a BETADEKOR SF-nél fokozatos 100 anyagréz száraz és 22 - 25 rész víz fűró habarójának keverésével kapjuk meg. A habarcsot alacsony fordulatszámon kell keverni 2 és 10 percig a toldalék típusa szerint és 10 perc pihentetés, majd átkeverés után az anyag használatra kész.

További adalékok és víz hozzákeverése tilos. Be kell tartani az állandó sűrűséget az összefüggő felületeknél. (egy fal és hasonlók).

Felhasználhatóság időtartama:

10 perc pihentetés után keverje át és használja fel 90 percen belül.

Felviteli útmutatás:

A habarcsot nem rozsdásodó acél simítóval kell felvinni összefüggő rétegben a szemcse maximális nagysága szerint. A BETADEKOR SF felvitele műanyag simító segítségével történik. Az összefüggő felületeken fontos ugyanazt az anyagot használni. Be kell tartani az állandó sűrűséget az összefüggő felületeknél. Az összefüggő felületeket fontos egyszerre megfelelő mennyiségű iskolázott munkással végrehajtani. Ha ezt nem lehet betartani, akkor a felületet szét kell részekre osztani. A bevonatot a GAMADEKOR homlokzati festékekkel minimum 72 óra után lehet elkezdni a habarcs felvitele után. Az összefüggő felületeket (ablakok, ajtók, osztók, korlát stb.) fontos védeni a szennyeződésektől (fóliával, védő lakk, védő bevonat stb.). A szennyezett helyeket időben kell tisztítani, mivel a beszáradt anyag eltávolítása nehézkes.

Egyenletesség feltételei:

A szemcse maximális nagysága + 0,5 mm - 1 m hosszúságra.

Időjárási feltételek a felvitelnél:

A munkát nem lehet végrehajtani esőben, ködben, erős szélben és közvetett napfénynek kitett helyen sem. Az anyag megmunkálása +5 °C és +30 °C között (levegő és az alap), ahol a felvitt anyagot védeni kell fagy és eső ellen a teljes kiszáradásig.

Az alap éréséhez szükséges feltételek:

A habarcsot csak az alap bevonat teljes száradása után lehet felvinni az időjárási feltételektől függően - minimum 4 óra után a +10 °C alacsonyabb hőmérsékletnél és viszonylag relatív nedvesség tartalomnál 24 óra után.

Biztonság (S mondatok):

S 2 Védje gyerekek elől.
S 22 Ne lélegezze be a port.
S 26 Szembe kerülés esetén öblítse ki bő vízzel és azonnal keressen fel orvost.
S 36/37/39 Használjon védő ruházatot, kesztyűt és védőszemüveget vagy arcvédőt.

Biztonság (R mondatok):

R 36/37/38 Ingerli a szemet, légzőszerveket és a bőrt.
R 43 Bőrrel való érintkezés esetén érzékenységet válthat ki.

Biztonsági előírások:

A termék cementet tartalmaz és a 356/2003 törvény értelmében mint ingerlő anyag van feltüntetve és Xi jellel jelölve. A légzőszervek védelme nem szükséges, ha a legmagasabb megengedett koncentráció 10 mg/m³ be van tartva. A termék a raktározás időtartamáig megfelel az oldható hat vegyértékű króm terfogatára vonatkozó jogi előírások követelményeinek.

Elsősegély:

A munkálatoknál védje bőrét a sérülésektől, ne egyen, ne igyon és ne dohányozzon. Munka után mossa meg kezét szappannal és vízzel, valamint krémezze be krémmel. Szembe kerülés esetén öblítse ki bő vízzel 15 percen keresztül. Szájba kerülés esetén öblítse ki száját vízzel, igyon meg legalább 0,5 l vizet, ne hánytassa magát és mindig keressen fel orvost.

Ajánlott eszközök:

nem rozsdásodó simító, műanyag simító.

Minőség:

A termék az ETICS részeként van meghatározva és a CE megjelölés követelményeivel összhangban. A termék a megjelölt használathoz tanúsítva van és akkreditált laboratóriummal kivizsgálva. Gyártáskor ellenőrizve van a ČSN EN ISO 9001 minőség tanúsítvánnyal rendelkező laboratórium által.

Raktározás:

A terméket eredeti csomagolásban kell tárolni valamint védeni nedvesség, közvetlen napfény ellen minimum +5 °C-nál. A megadott feltételeknél a raktározás 6 hónap a gyártás napjától számítva. A gyártás dátuma a csomagoláson van feltüntetve.

Felszámolás:

A felhasználhatatlan maradékot levegőtől el kell zárni és kiszáradás után mint építkezési hulladékot kell kezelni. A felhasznált csomagolóegységet az érvényes törvények szerint kell felszámolni.



07

STOMIX, spol. s r. o., 790 65 Žulová 178
Czech Republic, ID: 48400874
EN 998-1
Treated dry mineral render
for exterior and interior

Fire resistance: EN 13 501-1 Class A1
Water capillarity absorption: EN 1015-18 W 2 c $\leq 0,2$
 $\text{Kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$
Compressive strength: EN 1015-11 CS IV ≥ 6 MPa
Water vapour permeability: EN 1015-19 $\mu 45$
Adhesion after weathering cycles: EN 1015-21
on concrete - 0,95 MPa B
on porous concrete - 0,37 MPa C
Thermal conductivity: 0,7 W (m.k)
Dangerous substances: Cr⁶⁺ < 2 ppm