

# CT 16



## Shtresë bazë

**Veshje për të përgatitur bazamentin para aplikimit me suva të hollë, ngjitës dhe veshje me ngjyra**

### KARAKTERISTIKAT

- ▶ Quartz Contact – ngjitje e fortë ndërmjet shtresës së përforcuar dhe llaçit
- ▶ ngjitje më e mirë në sipërfaqe
- ▶ rezistent ndaj ujit
- ▶ fuqi e lartë mbuluese
- ▶ gati për përdorim
- ▶ aplikimi me rul ose furçë
- ▶ i përshkueshëm nga avulli
- ▶ aplikim më i lehtë i llaçit

### FUSHA E ZBATIMIT

Ceresit CT 16 lehtëson aplikimin e llaçeve dhe veshjeve me shtresa të hollë për sipërfaqet e brendshme dhe të jashtme të ndërtesës. Rekomandohet për shtresë përforcimi brenda sistemit Ceretherm (ETICS - sisteme të jashtme të izolimit termik) dhe suvave të vjetra. Astari CT 16 mund të aplikohet në bazamente si kompensatë, plasterboard, llaç gipsi, të gjitha llojet veshje betoni dhe të ngurta. Veshja e bazamenteve me CT 16 ul ndjeshëm thithjen e ujit, e cila parandalon tharjen shumë shpejt të materialeve të aplikuar. Mbushësit e imët kuarzit të gjendur në CT 16 janë rezistente ndaj gërryerjes. Në bazamentet e vjetra rritet ngjitja e llaçeve, kollrave dhe ngjyrave. Ky produkt ka një fuqi të fortë dhe e bën bazamentin homogjen., i cili parandalon shfaqjen e njollave në ngjyrat akrilike, minerale, silikate - silikoni dhe silikoni. Nëse vendosja e suvasë dekorative shtyhet (kushteve klimatike, etj.) është e detyrueshme mbrojtja e shtresës përforcuese me këtë shtresë.

### PËRGATITJA E SIPËRFAQES

Bazamentet e veshura me CT 16 duhet të jenë të sheshta, i thatë dhe i pastër pa yndyrat, bitumin, pluhurin dhe substanca të tjera që zvogëlojnë ngjitjen. Pluhuri dhe shtresat ekzistuese me ngjitje të dobët duhet të hiqen. Mbetjet e ngjitjeve dhe bojërat duhet të hiqen. Bazamenti duhet të lahet me ujë. Bazamentet thithëse si suva gipsi, kompensatë, duhet të bëhen me astar CT 17 dhe duhet të jetë e tharë përafërsisht 2 orë.(ndonjëherë është e dëshirueshme ta bëni këtë dy ose më shumë herë).



### MËNYRA E PËRDORIMIT

E gjithë kova duhet të trazohet me kujdes. Nuk duhet të përdoret me mjete të pista dhe të ndryshkur. **Mos e holloni veshjen!** Rekomandohet të aplikoni CT 16 duke përdorur një rul ose furçë. Koha e tharjes afërsisht 3 orë ndërsa kushtet e këqija atmosferike rrisin ndjeshëm kohën e tharjes. Mjetet dhe njollat e freskëta mund të hiqen me ujë.

### INFORMATA TË RËNDËSISHME

Puna duhet të kryhet kur temperatura e ajrit është nga +5°C deri +25°C dhe lagështia e ajrit nën 80%. Në rast kontakti me sytë, shpëllajini menjëherë me shumë ujë dhe kërkoni këshilla mjekësore. Përmban produkt biocid: konservues përzierje Isothiazolinone 3:1 (CIT/MIT).

## INFORMATA TJERA

Në rast të aplikimit në bazamente para grafiatos, CT 16 rekomandohet të ngjyrosset me ngjyrën e përafërt të suvasë përfundimtare.

## PAKETIMI

Kova plastike prej 10l.

## JETA / RUAJTJE E VETISË

Deri në 12 muaj nga data e prodhimit në rast të ruajtjes në paketim origjinal i padëmtuar në kushte të thata.

**Mbroni nga ngrirja! Mbrojeni nga rrezatimi diellor.**

## TË DHËNAT TEKNIKE

Përbërja:	Shpërndarja ujore e rrëshirës sintetike me mbushës minerale.
Dendësia e përzierjes së përgatitur:	1,55 ± 10% kg/dm <sup>3</sup>
Temperatura e punës:	nga +5°C deri +25°C
Koha e tharjes:	afërsisht 3 orë
Konsumi mesatar varet vrazhdësia dhe thithja e bazamentit:	Nga 0,1 - 0,3 l/m <sup>2</sup>
VOC (Direktiva 2004/42 / EC / 2: Ky produkt përmban maksimumin: produkt (mac.A / c): 75 g / l (2007), 40 g/l (2010)):	Ky produkt përmban maksimum: 15,3 g/l

Ky produkt ka këto dokumente:

- Miratimi Teknik Evropian (ETA) në sisteme:

Ceresit Ceretherm System	Popular	Classic	Visage	Impactum	Wool Classic	Universal EPS	Universal XPS	Universal MW
ETA	08/0309	09/0014	11/0395	13/0086	09/0026	13/0535	13/0807	14/0127
Certificate	1488-CPR-0382/Z	1488-CPR-0439/Z	1488-CPR-0370/Z	1488-CPR-0407/Z	1488-CPR-0440/Z	1488-CPR-0457/Z	1488-CPR-0456/Z	1488-CPR-0362/Z
DoP	00426	00420	00431	00436	00424	00433	00434	00435

Përveç informacionit të dhënë në këtë fletë të dhënash është e rëndësishme të respektoni udhëzimet e duhura dhe rregullat e ndryshme nga organizatat dhe kompanitë, si dhe ato standarde vendase të vlefshme. Karakteristikat e listuara bazohen në njohuritë tona dhe përvojë profesionale. Përdorimet që nuk janë të shënuara në këtë fletë kërkojnë konfirmim tonë me shkrim. Të gjitha informacionet jepen në lidhje me temperaturat e ajrit dhe materialit prej +20°C dhe 60% lagështia relative e ajrit përveç nëse specifikohet ndryshe. Vini re se në rast të kushteve të ndryshme klimatike forcimi mund të shpejtohet ose ngadalësohet.

Informacioni i listuar, veçanërisht trajtimi i rekomandimeve për produktet tona dhe aplikimi i tyre bazohet në njohuri tonat dhe përvojë profesionale. Sepse materialet dhe kushtet mund të ndryshojnë për secilin aplikim të synuar dhe po prandaj nuk kemi asnjë ndikim mbi to, e rekomandojmë me gjithë zemër në çdo rast, kryeni paraprakisht teste të përshtatshme në mënyrë që të kontrollojmë përshtatshmërinë e produkteve tona për qëllimet e aplikimit dhe e përdorimit. Asnjë përgjegjësi juridike nuk mund të pranohet në bazë të përmbytjes së kësaj fletë teknike ose këshille me gojë, përveç nëse ekziston dëshmi e qëllimit tonë ose neglizhencës së rëndë. Kjo fletë teknike zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme.



Henkel CEE  
www.ceresit.al

VERSIONI: CERESIT C\_CT16\_TDS\_1\_0623

**Cilësi për profesionistët**