

Ceresit



Casa noastră în 1999



Casa noastră în 2013

Tencuielile Ceresit Siliconico-Silicaticice arată bine ani la rând

O fațadă mai durabilă și mai estetică garantată de tencuielile noastre Siliconico - Silicaticice.

- Rezistență mare la condiții meteorologice extreme
- Permeabilă la vapori
- Culoare rezistentă, de durată
- Formula BioProtect împotriva ciupercilor, algelor și mușcăiului
- Disponibile în 211 de culori Colours of Nature®

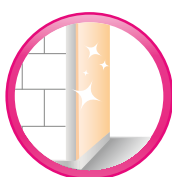


Calitate pentru profesioniști



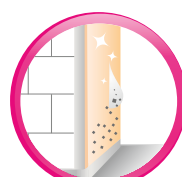
Avantajele tencuielilor Ceresit Siliconico - Silicatice:

Tencuielile Siliconico - Silicatice reprezintă combinația hibridă a doi lianți - rășina siliconică și silicatul. Prin combinarea acestor două materiale, parametri tehnici ai produsului se îmbunătățesc semnificativ. În consecință, tencuielile Siliconico - Silicatice oferă o performanță mult mai bună în comparație cu tehnologia de bază a tencuielilor clasice.



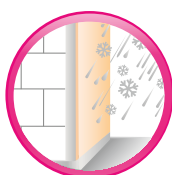
Durabilitate mai mare și culoare de durată

Datorită aderenței foarte bune la stratul suport și a unor parametri tehnici și fizici superiori, tencuielile Siliconico - Silicatice garantează o durată de viață mai lungă a fațadei și a culorii acesteia.



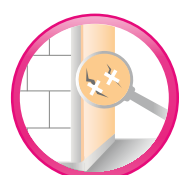
Efect de auto-curățare

Datorită structurii compacte și absorbției reduse a apei în tencuielile Siliconico - Silicatice, apa din surse externe rămâne la suprafață și formează picături care spală murdăria și praful.



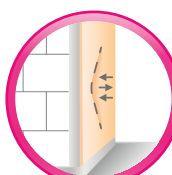
Rezistența la intemperii

Tencuielile Siliconico - Silicatice sunt mai puțin sensibile la umiditate ridicată și la diferențe mari de temperatură, astfel încât condițiile meteo nefavorabile cum ar fi ploaia sau înghețul extrem nu afectează durabilitatea și aspectul fațadei.



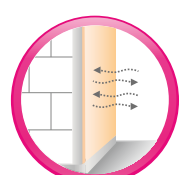
Risc mai mic de micro-fisuri

Datorită elasticității mari, tencuielile sunt mai bine protejate împotriva apariției micro-fisurilor.



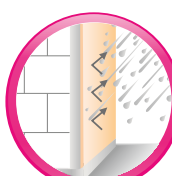
Elasticitate mare

Tencuielile Siliconico - Silicatice au o flexibilitate mult mai mare decât tencuielile bazate pe alte tehnologii de fabricare. Astfel rezultă o rezistență mai mare la factori mecanici și solicitări termice.



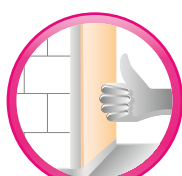
Permeabilitate mare a vaporilor

Datorită evaporării rapide a umidității din stratul suport, tencuielile Siliconico - Silicatice pot fi utilizate atât cu sistemul ETICS pe bază de EPS cât și cu cel pe bază de MW.



Pătrundere mai redusă a apei

Tencuielile Siliconico - Silicatice prezintă o absorbție scăzută de apă, care se datorează structurii compacte și componentelor selectate special. În acest fel murdăria se depune doar la suprafață.



Aplicare ușoară

Parametrii de lucru ai tencuielilor Ceresit Siliconico - Silicatice permit o aplicare ușoară pentru un aspect final perfect.



Formula BioProtect împotriva ciupercilor, algelor și mușgaiului

Tencuielile Ceresit Siliconico - Silicatice sunt îmbogățite cu **formula BioProtect**. Datorită capsulelor speciale care conțin substanțe biocide, substanța activă este eliberată în mod controlat, protejând fațada împotriva contaminării biologice și creșterii ciupercilor și algelor.

Tencuielile Ceresit cu **formula BioProtect**:

- sunt protejate împotriva contaminării biologice
- sunt mai durabile
- prelungesc durata de viață a fațadei

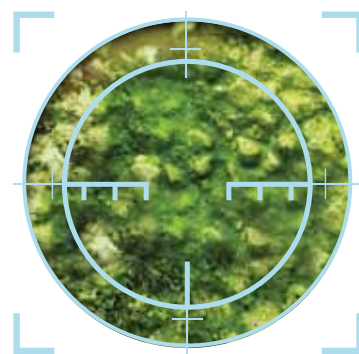


Capsulele **BioProtect** nu afectează solul sau sursele de apă potabilă.

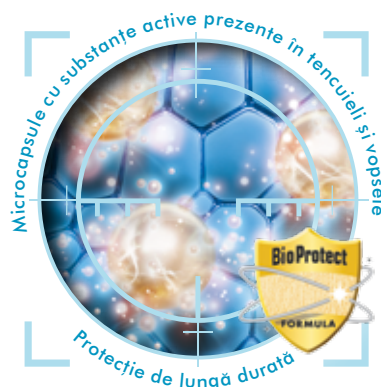
Procesul de eliberare a substanțelor active este absolut sigur pentru oameni, animale și mediu.



Tencuială neprotejată, contaminată biologic. Fațadă murdară și inestetică.



Tencuială Ceresit cu formula BioProtect. Fațadă durabilă și estetică.





Tencuielile Siliconico – Silicatice în Colours of Nature®

Tencuielile Ceresit Siliconico - Silicatice sunt disponibile în 211 culori **Colours of Nature®**. De la nuanțe delicate de albastru oceanic până la tonuri suculente de verde și nuanțe prietenoase de pământ cărămiziu, toate culorile conceptului își au originea în frumusețea naturii. Conceptul **Colours of Nature®** este gândit în patru grupe tematice clare:



Oceane și mări, prospețime și claritate. Alegeți albastrul Pacificului, al Balticii sau al oricărei alte regiuni pentru a aduce vitalitate și energie în viața dvs.



Culorile plajelor din California și ale deșerturilor vaste ale lumii. Nuanțe prietenoase de galben și maro deschis care să încurajeze optimismul și bucuria vieții.



Tonurile de maro de Andaluzia, câmpurile de levănțică din Provence și multe alte culori de o frumusețe naturală. Modul de a vă exprima dragostea pentru tradiție și împăcarea cu lumea.



Pace, armonie și dragoste pentru natură. Acestea sunt nuanțele de verde ale pădurilor amazoniene, ale dealurilor din Toscana și din multe alte regiuni minunate ale lumii.

Toate tencuielile Ceresit sunt disponibile în două structuri de granulație:

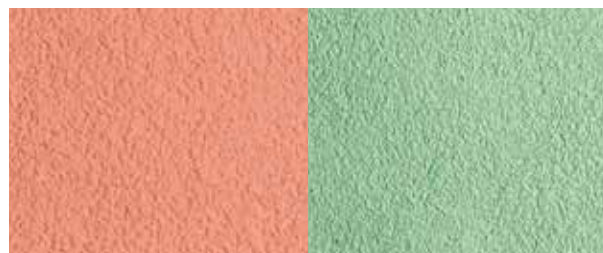
TEXTURI SCOARȚĂ DE COPAC

Îmbogățite cu granule speciale care formează un model distinctiv vertical, orizontal sau circular.



TEXTURI PRAF DE PIATRĂ

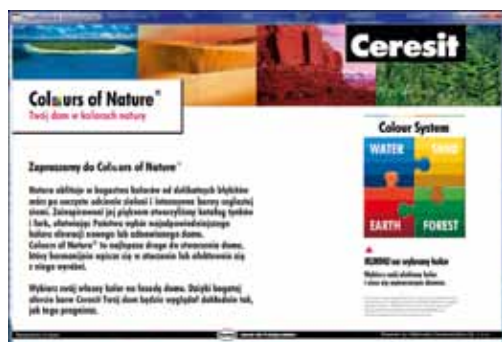
Conținutul ridicat de granule minuscule creează un aspect omogen de tip piatră, ce reprezintă o opțiune elegantă pentru multe case.





Folosiți-vă de asistența noastră! Vedeți cum va arăta fațada dvs.

Utilizați noua aplicație „Colorați-vă casa”, care vă permite să vizualizați fațada. Programul vă permite să vă creați propria compoziție de culori sau să vă alegeți culorile dintre compoziții prestabilite. Acesta vă oferă posibilitatea de a previzualiza design-ului fațadei, ajutându-vă astfel să vă alegeți culorile și stilul potrivit.



Programul vă permite să creați orice culoare a clădirii, la alegerea dumneavoastră și în funcție de compoziția dorită. De asemenea, programul vă permite să alegeți culoarea dintr-o serie de compoziții de culoare prestabilite, disponibile în aplicație (exemple de case).

Vizitați www.ceresit.ro













Alegeți-vă culorile - este ușor

Datorită numărului foarte mare de unități Ceresit de realizare a culorilor disponibile în întreaga țară, vă puteți obține culorile ușor și rapid. Tencuielile Siliconico - Silicaticice pot fi colorate într-un număr teoretic nelimitat de nuanțe. Tot ce trebuie să faceți este să alegeți o tencuială și să vă hotărâți asupra culorii - amestecul va fi realizat în câteva minute.

Puteți obține informații cu privire la distribuitorii care dispun de unități de colorare Ceresit sunând la numărul: **800 120 241** sau intrând pe situl **www.ceresit.ro**

Tencuieli umede - soluția pentru orice mediu

Ceresit oferă 4 tipuri principale de tencuieli umede - acrilică, tip Siliconico - Silicatică, siliconică și silicatică - toate fiind disponibile cu granulațiile tip "praf de piatră" și "scoarță de copac". Acestea diferă una față de alta din punctul de vedere al compoziției chimice și astfel și al caracteristicilor finale cum ar fi absorbția de apă, elasticitatea, rezistența la murdărie etc. Datorită varietății de tencuieli umede fiecare va găsi cele mai potrivite soluții pentru toate tipurile de aplicații.

Tip	Nume	Structură și granulație	Caracteristică
Acrilică	CT 60	 structură "praf de piatră" granulație 1,5 mm granulație 2,0 mm granulație 2,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> • rezistență la condițiile meteo • rezistență la deteriorări din exploatare • absorbție scăzută • permeabilă la vapori • formula BioProtect - rezistentă la mușegai, ciuperci și alge • stabilitatea culorii • disponibilă în toată gama de culori Ceresit Colours of Nature®
	CT 63	 structură "scoarță de copac" granulație 3,0 mm	
	CT 64	 structură "scoarță de copac" granulație 2,0 mm	
Siliconico - Silicatică	CT 174	 structură "praf de piatră" granulație 1,5 mm granulație 2,0 mm	<ul style="list-style-type: none"> • permeabilitate ridicată la vapori • absorbție redusă • rezistență la deteriorări din exploatare • rezistență la condiții meteo extreme • formula BioProtect - rezistentă la mușegai, ciuperci și alge • stabilitatea culorii • adecvată pentru sisteme pe bază de MW și EPS • disponibilă în toată gama de culori Ceresit Colours of Nature®
	CT 175	 structură "scoarță de copac" granulație 2,0 mm	
Silicatică	CT 72	 structură "praf de piatră" granulație 1,5 mm granulație 2,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> • permeabilitate ridicată la vapori • durabilitate mare - rezistență la deteriorări din exploatare și la murdărie • formula BioProtect - foarte rezistentă la mușegai, ciuperci și alge • stabilitatea culorii • adecvată pentru sisteme pe bază de MW și EPS • disponibilă în toată gama de culori Colours of Nature®
	CT 73	 structură "scoarță de copac" granulație 2,0 mm	
Siliconică	CT 74	 structură "praf de piatră" granulație 1,5 mm granulație 2,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> • durabilitate mare cu efect de auto-curățare • flexibilitate mare și rezistență la impact • stabilitate ridicată a culorii • absorbție foarte redusă și permeabilitate mare la vapori • rezistență la condiții meteo extreme • adecvată pentru sisteme pe bază de MW și EPS • formula BioProtect - rezistentă la mușegai, ciuperci și alge • disponibilă în toată gama de culori Colours of Nature®
	CT 75	 structură "scoarță de copac" granulație 2,0 mm	
Elastomerice	CT 79	 structură "praf de piatră" granulație 1,5 mm	<ul style="list-style-type: none"> • extrem de flexibilă și rezistentă la impact • rezistență la pătrunderea apei • auto-curățare (foarte rezistentă la murdărie) • formula BioProtect - rezistentă la mușegai, ciuperci și alge • stabilitate ridicată a culorii • disponibilă în toată gama de culori Colours of Nature® • adecvată pentru sistemul IMPACTUM

Comparația proprietăților fizice ale tencuielilor Ceresit

Tip	Tencuieli Ceresit	Permeabilitate la vapori	Non-absorbție de apă	Rezistență la murdărie / capacitate de autocurățare	Rezistență la contaminare biologică	Durabilitate	Elasticitate	Lucrabilitate
Uscată	Minerală	+++++	+	+	+++++	++	+	++
	Acrilică	++	++++	++	+++++	+++	++	+++++
Umedă	Siliconico-Silicatică	++++	++++	+++	+++++	++++	+++	+++++
	Silicatică	+++++	+++	++++	+++++	+++++	++++	+++++
	Siliconică	++++	+++++	+++++	+++++	++++	+++++	+++++
	Elastomerică	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++	+++++

Tencuiala Siliconico-Silicatică – parte a sistemelor de izolație Ceresit Ceretherm

În afară de scopul estetic, toate tencuielile oferă protecție împotriva impactului, umezelii, mușgaiului și murdăriei. Ca strat de suprafață la sistemele Ceresit ETICS, ele conlucrează cu alte componente pentru a proteja casa împotriva factorilor meteorologici și a deteriorărilor. Tencuielile Siliconico - Silicaticice sunt adecvate atât pentru sistemele pe bază de EPS cât și pentru cele pe bază de Vată Minerală.

În plus, Ceresit oferă o gamă foarte largă de sisteme ETICS personalizate pentru diferite nevoi. Deși toate acestea garantează o performanță ridicată de izolare și o durabilitate mare, unele au proprietăți suplimentare, cum ar fi, de exemplu, instalarea deosebit de rapidă sau rezistența foarte mare la impact. Indiferent de alegerea pe care o veți face, Ceresit garantează o izolare sigură cu componente atent selecționate.



Sistem pe bază de polistiren

Sistem pe bază de vată minerală

Avantajele tencuielilor Ceresit Siliconico - Silicaticice:



Culoare puternică și rezistență în timp

Proprietate de auto-curățare, rezistență mare la murdărie și protecție împotriva condițiilor meteo extreme asigură culori de durată, stabile.



Proprietăți de protecție îmbunătățite

Protecția fațadei este garantată de caracteristicile avansate cum ar fi: elasticitatea ridicată, formula BioProtect și absorbția redusă a apei.



O valoare mai mare pentru casa dumneavoastră

Aspectul atractiv și de durată al fațadei precum și proprietățile de protecție mai bune duc la o creștere semnificativă a valorii generale a proprietății.



Durabilitate generală mai bună a fațadei

Datorită protecției mai bune împotriva deteriorării, condițiilor meteo și pătrunderii apei, fațada își păstrează cele mai bune proprietăți de protecție și un aspect perfect pentru o perioadă mai lungă de timp.



Henkel

Henkel România SRL

Str. Ioniță Vornicul nr. 1-7,
Sector 2, București, România
Tel.: +4021/2032692 · Fax: +4021/2048655
www.ceresit.ro
www.ceresit-visage.com
www.ceresit-impactum.com
E-mail: ceresit.ro@ro.henkel.com

Calitate pentru profesioniști