



Ceresit termékismertető táblázat

Ceresit nemesvakolatok összehasonlítása

Termék	Ceresit CT 60 / CT 64	Ceresit CT 174 / CT 175	Ceresit CT 72 Aero	Ceresit CT 74 Self Clean	Ceresit CT 76 Solar Protect	Ceresit CT 79 Impactum
Bázis	Akril alapú	Szilikon-szilikát alapú	Szilikát alapú	Szilikon alapú	Sziliko-elasztomer alapú	Ásványi-elasztomer alapú
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> vízlepergető időjárásálló BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem 	<ul style="list-style-type: none"> színtartó rugalmas páraáteresztő vízlepergető, időjárásálló BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem 	<ul style="list-style-type: none"> színtartó nagyon alacsony vízfelvétel kiemelkedő páraáteresztő képesség öntisztuló nagyon tartós BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem 	<ul style="list-style-type: none"> kiemelkedő öntisztuló képesség kiemelkedő páraáteresztő képesség szennyeződéstaszító színtartó nagyon alacsony vízfelvétel BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem 	<ul style="list-style-type: none"> egyedülálló szintartósság tartós végfelület öngyógyító hatással öntisztuló BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem magas rugalmasság és ütésállóság kiemelkedő UV-állóság vízlepergető, páraáteresztő 	<ul style="list-style-type: none"> különösen rugalmas, szén-, üveg- és poliakrilamid szálakkal erősített akár 100 Joule erőnek és termikus feszültségeknek ellenáll* öntisztuló BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem alacsony vízfelvétel, magas páraáteresztő képesség nagyfokú színtabilitás különösen ajánlott intenzív színekhez! hosszú élettartam
Struktúrák	CT 60 - kapart hatás 1,5 mm szemcsemérettel CT 64 - dörzsölt hatás 2,0 mm szemcsemérettel	CT 174 - kapart hatás 1,5 mm szemcsemérettel CT 175 - dörzsölt hatás 2,0 mm szemcsemérettel	CT 72 - kapart hatás 1,5 mm szemcsemérettel	CT 74 - kapart hatás 1,5 mm szemcsemérettel	CT 76 - kapart hatás 1,5 mm vagy 2,0 mm szemcsemérettel	CT 79 - kapart hatás 1,5 mm szemcsemérettel
Kiszerezés	25 kg-os műanyag vödör	25 kg-os műanyag vödör	25 kg-os műanyag vödör	25 kg-os műanyag vödör	25 kg-os műanyag vödör	25 kg-os műanyag vödör
Anyag-szükséglet	kb. 2,5 - 3,5 kg/m ² (a felületi egyenetlenség, nedvszívó képesség és struktúra függvényében)					

A mintaanyagokon, szinkártyákon lévő színek tájékoztató jellegűek, a tökéletes színazonosság nem garantálható. Téves színkeverésből adódó színreklamációt a felhordás után nem fogadunk el! (Amennyiben ilyet tapasztal, kérjük felhasználás előtt jelezze!)

Ceresit

Ceresit termékismertető táblázat

Ceresit Homlozatfestékek összehasonlítása

Termék	Ceresit CT 42	Ceresit CT 48	Ceresit CT 49 Silix XD	Ceresit CT 54
Bázis	Akril alapú festék	Szilikon alapú festék	Nanoszilikon alapú festék	Szilikát alapú festék
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> ellenáll a lúgos közegnek ellenáll az időjárás viszontagságainak BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem elérhető a Ceresit Colours of Nature színeiben 	<ul style="list-style-type: none"> szilikon alapú festék páraáteresztő és tartós szennyeződéscsökkentő BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem elérhető a Ceresit Colours of Nature színeiben öntisztuló nagyon alacsony vízfelvétel 	<ul style="list-style-type: none"> nanoszilikon alapú festék minimális nedvességfelvétel, nagy páraáteresztő képesség UV- és időjárásálló algásodásnak és gombásodásnak kitett felületekre elérhető a Ceresit Colours of Nature színeiben öntisztító tulajdonságú (szennyeződéstaszító) tixotróp tulajdonságú rendkívül tartós a Silix XD-technológiának köszönhetően repedésáthidaló 	<ul style="list-style-type: none"> szilikát alapú festék rendkívül páraáteresztő ellenáll az időjárás viszontagságainak BioProtect algásodás és gombásodás elleni védelem elérhető a Ceresit Colours of Nature színeiben ellenáll a mechanikai behatásoknak és a rendszeres tisztításnak színét tartósan megőrzi
Kiszerezés	15 literes műanyag vödör	3,5 vagy 15 literes műanyag vödör	15 literes műanyag vödör	15 literes műanyag vödör
Anyag-szükséglet	kb. 0,3 l/m ² 2 rétegben (a felületi egyenetlenség és a nedvszívó képesség függvényében)			

CT 76

Vakolat, amely védi homlokzatát

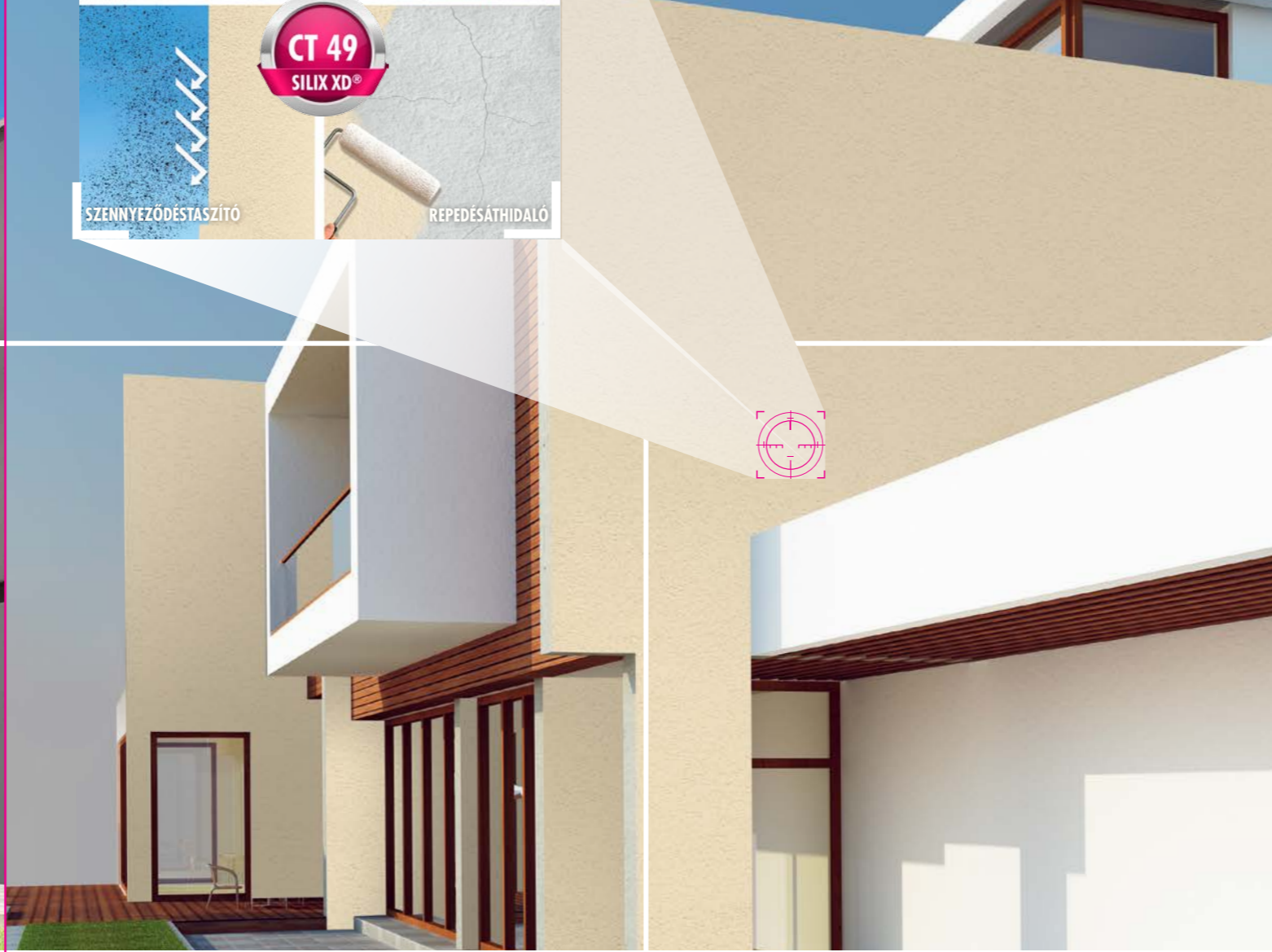
Ceresit

Minőségre építünk



Ceresit

Minőségre építünk



Fejezze ki egyéniségét a természet színeivel!

Fejezze ki személyiségét a választott lenyűgöző színű vakolatok és festékek által házának homlokzatán.

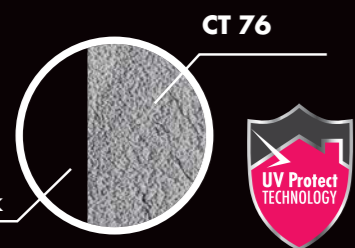
Ceresit

Minőségre építünk



A CT 76 Szilikon elasztomer vakolat előnyei:

- Kiválóan ellenáll az UV sugárzás hatásainak
- Kiválóan tartós színek
- Tartós felület az "önjavító" hatásnak köszönhetően



VAKOLAT, AMELY ELENÁLL AZ IDŐ MŰLÁSÁNAK



Frissítse fel az otthonát, hogy még tartósabb legyen!

Nanoszilikon festék CT 49 Silix XD® a tartós homlokzatért

- Kiválóan alkalmas a homlokzat felújításához és védelméhez
- Ellenáll a szélsőséges időjárásnak és mechanikai hatásoknak
- Öntisztuló és szennyeződéstaszító
- Ellenáll a biológiai szennyeződéseknek
- Repedések minimalizálása a még hosszabb tartósság érdekében



Henkel



www.ceresit.hu
www.ceresit-coloursofnature.hu

MEGÚJULT SZÍNVÁLASZTÉK