

Ceresit

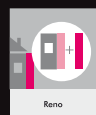
Minőségre építünk



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



Ceresit termékismertető táblázat

Ceresit Homlozaffestékek összehasonlítása

Termék	Ceresit CT 42	Ceresit CT48	Ceresit CT49 Silix XD	Ceresit CT 54
<p>Termék</p>				
<p>Bázis</p>	<p>Akril alapú festék</p>	<p>Szilikon alapú festék</p>	<p>Nanoszilikon alapú festék</p>	<p>Szilikát alapú festék</p>
<p>Tulajdonságok</p>	<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 • szennyeződésszálló • 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) • tixotrop 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 rendszeresen tisztításnak • színét tartósan megőrzi
<p>Kiszerezés</p>	<p>15 literes műanyag vödör</p>	<p>3,5 vagy 15 literes műanyag vödör</p>	<p>15 literes műanyag vödör</p>	<p>3,5 vagy 15 literes műanyag vödör</p>
<p>Anyagszükséglet</p>	<p>kb. 0,3 l/m² 2 rétegben (a felületi egyenetlenség és a nedvszívó képesség függvényében)</p>			

