



Javítja a tapadást
Csökkenti a
szívőképességet
Dulux CMS rendszerrel
színezhető

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Felhasználási terület	Vékonyvakolatok és struktúrált festékek alapozója hőszigetelő rendszerekre, hagyományos vakolatokra, beton és egyéb ásványi felületekre, valamint tapasztokra és szerves kötőanyagú simítótapasztokra. Javítja a tapadást, csökkenti szívőképességet, megerősíti a felület. Kérje szaktanácsadónk segítségét, ha nem biztos a felület alkalmasságában.
Szín:	Dulux Trade Weathershield „Core Colour Range” - 200+ szín
Kiszerezések	16L; LIGHT / EXTRA DEEP

MŰSZAKI ADATOK

Névleges összetétel:	Kötőanyag: sztírol-akril co-polimer diszperzió Egyéb: kvarchomok, egyéb adalékok Oldószer: víz
Szárazanyag tartalom:	-
Sűrűség:	kb. 1,35-1,55 g/cm ³
VOC:	EU határérték a termékre: (kat.: A/a) 30 g/Liter (2010). A termék max 25 g/Liter VOC-t tartalmaz.
Száradási idő egy réteg, 20°C-on	24 óra - A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt. Az alkalmazás feltételeit a teljes kötési idő alatt célszerű fenntartani (figyelembe véve az időjárás előrejelzést).
Kiadósság:	max 8 m²/L A megadott érték tájékoztató jellegű. Az alapfelület tulajdonságai és a felhordás módja jelentős mértékben befolyásolhatja a tényleges anyagszükségletet.
Rendszer:	A Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozó a Dulux Trade Weathershield Vakolatok ideális alapozója.
Rétegek száma	1
Lejárat idő:	A gyártástól számított 2 év a tárolási és szállítási szabályok betartásával. A lejárat és a gyártási szám a termék csomagolásán található.

ALKALMAZÁS

Színpontosság:	A termék a Dulux Trade Weathershield Professional színkártya 'Core Colour Range' színeire színezhető Dulux színkeverőrendszeren. A megfelelő színtartósság csak a termékhez a Dulux színkeverőrendszerben elérhető színek használata esetén biztosított. Felhordás előtt ellenőrizze a színezett terméket a színeltérés elkerülése érdekében. Színreklamációt próbafelvitel és a tapasztalt eltérés haladéktalan - még a felvitel megkezdése előtti - bejelentése esetében áll módunkban elfogadni.
----------------	---

Termék előkészítés:	A pigmentek hozzáadása után az alapozó felhasználásra kész, hígítást nem igényel! Ne adjon a termékhez semmilyen más anyagot! Normál alkalmazási körülmények között hígítatlanul használható.		
Felület előkészítés:	<p>Az alkalmazott bevonatrendszer és a szükséges előkészítést a hordozófelület aktuális állapotának megfelelően kell kiválasztani. A felület legyen ép, stabil, tiszta, száraz, szilárd, sókivirágzás-, penész-, alga-, gomba- és pormentes. A mikroorganizmusokkal szennyezett felületet előzetesen kezelje erre alkalmas szerrel.</p> <table border="1"> <tr> <td> <p>Új felületet Frissen vakolt és beton felületen, csak teljes átszáradás/kötés (28 nap) után alkalmazható. A hőszigetelő rendszerek ragasztói esetében vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait, de hagyjon legalább 1 hét száradási/kötési időt. Távolítsa el a megszáradt anyagmaradványokat. Alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p> </td> <td> <p>Régebbi és / vagy már bevont felületek A nem hordképes régi bevonatot vagy festékréteget maradéktalanul el kell távolítani. A felület hibáinak (leveles leválás, repedések) javításához használja a Dulux PRE-PAINT Mulit fillert. Ne alkalmazzon (oldószeres) lakkokat, zománcokat vagy egyéb festékeket. A kijavított felületeket egyenlítse ki, csiszolja simára és hagyja száradni legalább 72 órán keresztül. Ezt követően tisztítsa meg a portól és egyéb szennyeződésektől és alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p> </td> </tr> </table>	<p>Új felületet Frissen vakolt és beton felületen, csak teljes átszáradás/kötés (28 nap) után alkalmazható. A hőszigetelő rendszerek ragasztói esetében vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait, de hagyjon legalább 1 hét száradási/kötési időt. Távolítsa el a megszáradt anyagmaradványokat. Alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p>	<p>Régebbi és / vagy már bevont felületek A nem hordképes régi bevonatot vagy festékréteget maradéktalanul el kell távolítani. A felület hibáinak (leveles leválás, repedések) javításához használja a Dulux PRE-PAINT Mulit fillert. Ne alkalmazzon (oldószeres) lakkokat, zománcokat vagy egyéb festékeket. A kijavított felületeket egyenlítse ki, csiszolja simára és hagyja száradni legalább 72 órán keresztül. Ezt követően tisztítsa meg a portól és egyéb szennyeződésektől és alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p>
<p>Új felületet Frissen vakolt és beton felületen, csak teljes átszáradás/kötés (28 nap) után alkalmazható. A hőszigetelő rendszerek ragasztói esetében vegye figyelembe a rendszer gyártójának műszaki előírásait, de hagyjon legalább 1 hét száradási/kötési időt. Távolítsa el a megszáradt anyagmaradványokat. Alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p>	<p>Régebbi és / vagy már bevont felületek A nem hordképes régi bevonatot vagy festékréteget maradéktalanul el kell távolítani. A felület hibáinak (leveles leválás, repedések) javításához használja a Dulux PRE-PAINT Mulit fillert. Ne alkalmazzon (oldószeres) lakkokat, zománcokat vagy egyéb festékeket. A kijavított felületeket egyenlítse ki, csiszolja simára és hagyja száradni legalább 72 órán keresztül. Ezt követően tisztítsa meg a portól és egyéb szennyeződésektől és alapozzon egy réteg <i>Dulux Trade Weathershield Vakolat alapozóval</i> és hagyjon 24 óra száradási időt.</p>		
Felhasználási javaslatok	<p>A javasolt alkalmazási módtól való eltérés befolyásolhatja a felület megjelenését, minőségét és a termék kiadósságát.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ne használja közvetlenül napsugárzásnak, szélnek, esőnek ködnek kitéve! • A homlokzatot megfelelő módon (például állványvédő hálóval) védeni kell! • Ne használja más termékkel együtt! • Ne használja lakk, festék és zománc bevonatokon, illetve meszes felületeken! 		
Felvitel:	Alkalmazás közben a környezet és a felületi hőmérséklet legyen +10°C és +30°C fok között, a relatív páratartalom 70% alatt, illetve a felület nedvesség tartalma 12% alatt.		
Eszközök tisztítása:	Használat után a munkaeszközöket azonnal vízzel meg kell tisztítani.		
Száradási idő:	Teljes kötés (térhálósodás): 24 óra (egy réteg, 20°C). A hőmérséklet csökkenése és/vagy a relatív páratartalom növekedése megnövelheti a száradási időt. Az alkalmazás feltételeit a teljes kötés idő alatt célszerű fenntartani (figyelembe véve az időjárás előrejelzést).		
Tárolás és szállítás:	A még fel nem használt vagy megmaradt terméket tárolja hőtől és közvetlen napfénytől védve az eredeti, jól lezárt csomagolásban +5°C és +30°C között. FAGYVESZÉLYES! További útmutatás a termék biztonságtechnikai adatlapján található.		
Kiegészítő információ	A technikai adatlap információi jelenlegi tudásunk és a vonatkozó jogszabályok szerint pontosak és megfelelnek a valóságnak, de a gyártó felelősségét nem alapozza meg pl. a raktározási, tárolási, szállítási, felhasználási követelmények be nem tartásából adódóan keletkezett következményekért, mert ezen követelmények betartása nem tartozik jogi értelemben a gyártó hatáskörébe. A termék eredeti céljától eltérő módon és az előírásoktól eltérő felhasználásból adódó károkért a gyártó nem felelős. A technikai adatlap információinak célja, hogy a termék feldolgozására, tárolására és használatára vonatkozóan - jelenlegi tudásunk alapján - általános iránymutatást adjanak. Minden esetben tartsa be a vonatkozó jogszabályokat és tartsa tiszteletben a harmadik személyek jogait. Fenntartjuk a jogot az adatlap előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.		
Kapcsolat	<p>Forgalmazó: AkzoNobel Coatings Zrt. Cím: 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1. ép. V. em. Dulux Infovonal: 06 80 200 505 E-mail: dulux.hu@akzonobel.com Facebook: Dulux Let's Colour HU</p>		
Frissítés dátuma:	2023.03.01.		

MŰSZAKI
ADATLAP

Dulux Trade Weathershield
VAKOLAT ALAPOZÓ
színezhető alapozó hőszigetelő rendszerekre

