



## Termékleírás

Típus	Speciális hidrofóbizáló hatású (víztaszító - és páraáteresztő), szilikongyanta kötőanyagú mélyalapozó.
Felhasználási terület	Oldószermentes, víztaszító, hidrofób hatású speciális mélyalapozó. Az alapfelület nedvszívásának kiegyenlítésére, durván porózus, nedvszívó, enyhén krétásodó alapvakolatokon vagy mészhomokkő falazatokon a LUCITE® szilikongyanta emulziós festék alá használható. Régi diszperziós festékbevonatok átfestéséhez, pl. a LUCITE®844 SilicoTec-hez 10 %-os adalékként is alkalmazható.
Tulajdonságok	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Az alapfelületbe mélyen impregnálódó, szilikongyanta alapú mélyalapozó</li> <li>• A krétásodó felületeket jól megszilárdítja</li> <li>• Támogatja a következő bevonat vízlepergető hatását anélkül, hogy a magas vízgőzáteresztő képességet rontaná</li> <li>• A LUCITE®844 SilicoTec-hez 10 %-os adalékként, hígítóként is alkalmazható</li> <li>• Szagsemleges és víztaszító</li> <li>• Vízzel hígítható és oldószermentes</li> </ul>
Kiszerezés	10 L
Szín	<input type="text" value="színtelen"/>
Felhasználási terület	bel-és kültér
Kiegészítő termékek	<p><b>LUCITE® 024 UniFiller</b> Repedésáthidaló és felületi struktúra kiegyenlítő, bel-és kültérben is alkalmazható, szálerősített töltött festék</p> <p><b>LUCITE® 844 SilicoTec</b> Matt szilikongyanta homlokzatfesték</p>

## Műszaki adatok

Kötőanyag	szilikongyanta
Viszkozitás	A termék felhasználásra alkalmas módon kerül forgalomba, amelyet azonban az alapfelület nedvszívása szerint max. 10%-ig tiszta, hideg vízzel hígítani lehet.

Száradás 20°C-on / 60% rel. légnedveségnél	Porszáras után	Átfesthető után
	<b>30 - 60 perc</b>	<b>2 - 4 óra</b>
<b>Megjegyzés az átfestéshez:</b> A termék száradási tulajdonságát az alapfelület nedvszívó képessége, valamint a környezeti körülmények befolyásolják. Alacsony hőmérséklet és/vagy a festőműhely rossz szellőztetése a száradási időkre negatív hatást gyakorolhat.		
Kiadósság	Ecset / henger	
	<b>120 - 200 ml/m<sup>2</sup></b>	
Az anyagszükséglet erősen függ a felhordás módjától és az alapfelület nedvszívó képességétől.		
Sűrűség	1,01 g/cm <sup>3</sup>	
Tárolás	A kisereléseket száraz, hűvös és fagymentes helyen, eredeti csomagolásukban kell tárolni. Felbontás után minél előbb fel kell használni.	
<b>Felhordás</b>		
Felhordás módja	ecsetelés, hengerezés	
Felhordási hőmérséklet	Legalább + 8 °C (alapfelületi-és környezeti hőmérséklet)	
Hígíthatóság vízzel	igen	
Megjegyzés az anyag felhordásához	Az erősen változó nedvszívású és krétásodó, homokosodó vakolatokat vastagon, nedvest a nedvesre technikával LUCITE® 012 SilicoFix-el kell az alapfelületbe egy kefe segítségével jól bedolgozni.	
A szerszámok tisztítása	Használat után azonnal vízzel, mosogatószerrel kell tisztítani. A szórógépet alaposan át kell mosni. A gyors száradás miatt a munkaeszközöket sűrűbben tisztítsuk.	

## Általános megjegyzések

Az azonos fajtájú termékek korlátozott mértékben összekeverhetők egymással. Általános szabály, hogy kerülni kell a különböző anyagok összekeverését.

A terméket nedvességtől, fagytól, közvetlen napsugárzástól és magas hőmérséklettől óvni kell. Használat után a felnyitott festékdobozokat mindig szorosan le kell zárni.

A termék felhordása alatt és után, biztosítani kell a helyiség megfelelő szellőztetését.

Optikailag összefüggő felületek esetén, egy gyártási számú kiszereleket kell használni.

Vízszintes és tartós nedves terhelésű felületeken ügyelni kell arra, hogy a bevonat ne legyen kitéve állandó igénybevételnek, például az állóvíz miatt.

Az élvezeti cikkek- és élelmiszerek tárolására szolgáló helyiségekben történő használat esetén javasoljuk az áruk eltávolítását a helyiségből, a festési munkák és a festék száradása során.

A termék használatakor be kell tartani a szakterület mindenkor szabványait és irányelveit (Isd. VOB DIN18363 C. rész, a Német Szövetségi Festék- és Vagyonvédelmi Bizottság Adatlapjai, az általános képzési segédanyagok tartalma stb.).

Ezen Műszaki Adatlap értelemszerűen nem sorolja fel az összes lehetséges alkalmazási esetet. Ha kérdése van az adatlapban nem szereplő tényekkel és körülményekkel, azok műszaki feldolgozásával és kezelésével kapcsolatban, mindig forduljon műszaki tanácsadóinkhoz, kereskedelmi képviselőinkhez vagy közvetlenül alkalmazástechnikai osztályunkhoz.

Ha nem biztos az adatlapban közölt termékek használatával és összeférhetőségével kapcsolatban, kérjük forduljon hozzánk bizalommal az alábbi elérhetőségeink egyikén:

Service - Hotline: +49 2330 63 243

E - Mail: [infoanwendungstechnik@doerken.de](mailto:infoanwendungstechnik@doerken.de) / Magyar képviselő: Szakács Tibor E-Mail: [tszakacs@doerken.de](mailto:tszakacs@doerken.de)

Allergia szolgálat: +49 2330 63 185

Szakszerűtlenül felhasznált termékek ellen reklamációt nem fogadunk el.

A közölt információk kutatás-fejlesztési munkákból származnak, és alkalmazástechnikai területen szerzett tapasztalatokkal együtt kerültek összeállításra. Sem az írásbeli tájékoztatás, sem a telefonos megállapodások nem képeznek szerződéses jogviszonyt vagy adásvételi szerződésből eredő járulékos kötelezettségeket. Az adatlapban lévő utalások nem mentesítik a felhasználót attól, hogy saját felelősségére ellenőrizze termékeink rendeltetésszerű használatra való alkalmasságát.

A Műszaki Adatlap legújabb változatának megjelenésével a korábbi kiadások érvényüket veszítik.

További információ a [www.doerkencoatings.de](http://www.doerkencoatings.de) weboldalunkon található, ahol elérhető az összes mindenkor érvényes, termékekhez kapcsolódó Műszaki Adatlap és Biztonságtechnikai Adatlap is.

Egyebek vonatkozásában, Általános Szerződési feltételeink érvényesek.