

TIKKURILA SUPER WHITE LATEX FESTÉK BELTÉRI FALAK ÉS MENNYEZETEK FESTÉSÉRE



- * biztonságos, környezetbarát formula, mely allergiákra érzékeny személyek által lakott helyiségekben is alkalmazható:
 - ✓ A Lengyel Allergológiai Társaság ajánlásával
 - ✓ Minimális VOC tartalom
- * kiváló takarás és fedőképesség
- * kiváló tartósság és színmegtartás
- * kiváló felhordhatóság: csepegésmentes formula, kiváló tapadás, jó terület és optimális száradási idő

TERMÉKTÍPUS:

Vízhígítású, latex festék beltéri falak és mennyezetek dekorációs és védelmet nyújtó festésére. Mély matt felületet képez. Kiváló takarás és fedőképesség jellemzi, enyhe nedves dörzsölésnek ellenáll. Alkalmazható lakóépületekben, irodaházakban és középületekben (iskolákban, óvodákban és kórházakban is, kivéve mosdókagylók körüli falterületek, lefolyók és a fertőtlenítést igénylő falak). Alkalmazható élelmiszeripari helyiségekben is, ott ahol a festett felület élelmiszerral közvetlenül nem érintkezik.

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Gipszkarton, vakolat, mész-cement felületek, illetve kisebb, előzőleg megfelelő alapozó festékekkel alapozott fa- és fémelemek festése. Betonfelületek dekorációs festésére is alkalmas.

MINŐSÉGI ÉS KÖRNYEZETVÉDELMI SZABVÁNYOK ELŐÍRÁSAI:



A Lengyel Allergológiai Társaság (PTA – Polish Allergy Society) által ajánlott termék. Független szakértők által végzett vizsgálatok során megállapítást nyert, hogy a termék túlérzékeny személyek számára biztonságos. Megfelelő szellőztetés után a frissen festett felületek nem váltanak ki allergiás reakciót.



A termék minimális mennyiségben tartalmaz illékony szerves vegyületeket (VOC-t). A VOC tartalom kevesebb, mint 2 g/l, így osztályában a termék a megengedett 30 g/l-nél 15-ször kisebb mennyiséget tartalmaz.

MŰSZAKI ADATOK:

Színek:	Fehér
Fényességi fokozat:	Mély matt
Kiszerezések:	2,5 l; 10 l

A Tikkurila Polska S.A. szavatolja a termék megfelelő minőségét, de gyártóként nincs befolyással a felhasználás körülményeire és módjára, ezért nem áll módjában felelősséget vállalni a kivitelező munkájáért. A gyártó a főnti tájékoztatást a legjobb tudásra, szakértelemre és gyakorlati tapasztalatokra alapozva szolgáltatja, ami nem mentesít az alól, hogy a terméket a jelenleg hatályos építésügyi, munkaegészségügyi –és biztonsági szabályzatok követelményeinek megfelelően kell felhasználni.

A Tikkurila Polska S.A. nem vállal felelősséget azokért a hibákért és károkért, amik a terméknek a más cégek termékeivel való együttes felhasználásából erednek, valamint a vásárló/felhasználó által a termék összetételének megváltoztatásából eredő károkért. A gyártó fenntartja a jogot arra, hogy a vásárlók előzetes figyelmeztetése nélkül megváltoztassa a termékleírás tartalmát. A Tikkurila Polska S.A. fenntartja teljes körű jogát arra, hogy a technikai fejlődés keretein belül termékeit megváltoztathassa.

Kötőanyag:	Akril diszperzió
Hígítás:	Vízzel, max. 5%-ban
Felhordási mód:	Ecset, henger, szórás.
Fedőképesség:	Akár 12 m ² /l/réteg A valódi fedőképesség függ a festendő felület minőségétől, nedvszívó képességétől és a felhordás módjától. A festéknek az adott felületen való fedőképessége megállapítása érdekében végezzen próbafestést.
Száradási idők: (23°C-on és 50%-os relatív páratartalom mellett)	1 óra múlva száraz. Átfesthető min. 3 óra elteltével. Optimális felhordási hőmérsékleti tartomány: +5°C és +25°C között.
Sűrűség:	kb. 1,45 g/m ³
Szárazanyag-tartalom:	Kb. 55% (térfogatszázalék)
Tárolás:	Tárolja és szállítsa a terméket szorosan lezárt kannában, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten. Fagytól és közvetlen napsütéstől védendő. Használatot követően zárja vissza légmentesen a megbontott kannát.

FELHASZNÁLÁS:

FELHORDÁSI KÖRÜLMÉNYEK: A festendő felület legyen tiszta és száraz, a levegő hőmérséklete legyen legalább +5°C, de ne haladja meg a +25°C-ot. A levegő páratartalma ne haladja meg a 80%-ot.

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A festendő felület legyen száraz, tiszta, zsíros, olajos és egyéb szennyeződésektől mentes. Távolítsa el a port és a laza, lepergő anyagot. Távolítsa el a penészt és az egyéb tapadásgátló anyagot a megfelelő tisztítószerrel. Az esetleges repedéseket, réseket, lyukakat, egyéb fal- és mennyezeti hibákat töltsen ki és egyenlítse a megfelelő töltőanyaggal. A fényes falfelületeket csiszolja mattrá. A laza szerkezetű, krétás felületeket alapozza Tikkurila Suprabilit mélyalapozóval.

Festetlen felületek:

Az új mész-cement és cement vakolatokat és a beton felületeket kb. 4 hét száradási-kikeményedési idő elteltével szabad lefesteni. A megtisztított, kitöltött, kiegyenlített felületet szükség esetén alapozza Tikkurila Suprabilit mélyalapozóval, vagy vízzel max. 10%-ban hígított Tikkurila Super White festékkel. A jól megkötött, stabil szerkezetű, pormentes cement és mész-cement vakolatokra hordjon fel a Tikkurila Super White festéket 2-3 rétegben, alapozás nélkül.

Korábban festett felületek:

Távolítsa el a laza, lepergő festékrétegeket, a port, a zsíros és egyéb szennyeződéseket. Egyenlítse ki és töltsen föl a felületi egyenetlenségeket -és repedéseket a felület alapanyagához megfelelő, hasonló töltőanyaggal. A fényes falrészeket csiszolja mattrá. Szükség esetén alapozza a felületet Tikkurila Suprabilit mélyalapozóval, vagy vízzel max. 10%-ban hígított Tikkurila Super White festékkel. A korábban emulziós festékkel kezelt, egyenetlen, jól tapadó, portalanított felületekre hordja fel a Tikkurila Super White festékkel 2-3 rétegben, alapozás nélkül.

A Tikkurila Polska S.A. szavatolja a termék megfelelő minőségét, de gyártóként nincs befolyással a felhasználás körülményeire és módjára, ezért nem áll módjában felelősséget vállalni a kivitelező munkájáért. A gyártó a főnti tájékoztatást a legjobb tudásra, szakértelemre és gyakorlati tapasztalatokra alapozva szolgáltatja, ami nem mentesít az alól, hogy a terméket a jelenleg hatályos építésügyi, munkaegészségügyi –és biztonsági szabályzatok követelményeinek megfelelően kell felhasználni.

A Tikkurila Polska S.A. nem vállal felelősséget azokért a hibákért és károkért, amik a terméknek a más cégek termékeivel való együttes felhasználásából erednek, valamint a vásárló/felhasználó által a termék összetételének megváltoztatásából eredő károkért. A gyártó fenntartja a jogot arra, hogy a vásárlók előzetes figyelmeztetése nélkül megváltoztassa a termék leírás tartalmát. A Tikkurila Polska S.A. fenntartja teljes körű jogát arra, hogy a technikai fejlődés keretein belül termékeit megváltoztathassa.

Korábban enyves festékekkel vagy mésszel kezelt felületek:

Távolítsa el egészében a korábbi festékrétegeket. Tisztítsa, portalanítsa a felületet, és töltsen ki megfelelő glettanyaggal az esetleges repedéseket, egyenetlenségeket. Szükség esetén alapozza a felületet Tikkurila Suprabilit mélyalapozóval, vagy vízzel max. 10%-ban hígított Tikkurila Super White festékekkel. A korábban emulziós festékekkel kezelt, egyenetlen, jól tapadó, portalanított felületekre hordja fel a Tikkurila Super White festékekkel 2-3 rétegben, alapozás nélkül.

Figyelem:

Ellenőrizze a felhordott glettanyag jó tapadását, és a fal stabil szerkezetét: simítsa végig kézzel a felületet. Amennyiben glett nyomok maradnak a kezén, a falszerkezet túlságosan laza, ezért felületmegkötő mélyalapozó felhordása szükséges (Tikkurila Suprabilit).

Korábban festett felületek esetén, kis felületen való tesztfestés elvégzése javasolt. Pozitív eredményt követően, a festési munka folytatható.

A termékleírásban nem tüntethető fel minden felhasználási típus. Amennyiben a fentiekben nem említett módon/felületen szeretné terméket alkalmazni, forduljon bizalommal a forgalmazóhoz/gyártóhoz.

FELHORDÁS:

Használat előtt keverje fel alaposan a festéket. A felület nedvszívó képességétől függően, hordja fel a terméket a felületre 2-3 rétegben. Amennyiben festőszalag segítségével fest, távolítsa el azt a felhordást követően azonnal, még a festék megszáradása előtt. ANZA festőszerszámok használata javasolt.

FESTŐSZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA:

Tisztítás előtt törölje le a szerszámokról a lehető legtöbb festéket, majd mossa le azokat vízzel, munkavégzés után azonnal.

ILLÉKONY SZERVESVEGYÜLET (VOC) TARTALOM:

EU-határérték erre a termékre (kategória/alkategória):

A/h, 30 g/l (2010)

A termék kevesebb, mint 30 g/l VOC-t tartalmaz.

EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI OSZTÁLYOZÁS:

A festés során viseljen megfelelő védőruházatot és -kesztyűt. Tartalmaz: 5-klór-2-metil-4- izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] és 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3: 1) reakció tömege, és 1,2-benzizotiazol-3 (2H) -on. Allergiás reakciót válthat ki. Festés után szellőztesse ki alaposan a helyiséget, és csak a szag eltűnése után vegye azt használatba.

További tájékoztatást lásd a Biztonsági Adatlapon. Biztonsági Adatlap a Dejmark Kft-től igényelhető.

KÖRNYEZETVÉDELEM ÉS HULLADÉKKEZELÉS:

A folyékony hulladékot ne öntse lefolyókba. A folyékony hulladékot veszélyesanyag-lerakóhelyre, az üres dobozokat szelektív hulladékgyűjtőbe, vagy ennek hiányában hagyományos szemétkgyűjtőbe kell szállítani. Részletes tájékoztatást a lerakóhelyekről a helyi önkormányzatnál kaphat.

FORGALMAZZA:

DEJMARK Kft. H-1097 Budapest, Gyáli út 27-29.

Tel: +36 1 348 3040, Fax: +36 1 348 3070

info.hu@dejmark.com, www.dejmark.hu

A Tikkurila Polska S.A. szavatolja a termék megfelelő minőségét, de gyártóként nincs befolyással a felhasználás körülményeire és módjára, ezért nem áll módjában felelősséget vállalni a kivitelező munkájáért. A gyártó a főnti tájékoztatást a legjobb tudásra, szakértelemre és gyakorlati tapasztalatokra alapozva szolgáltatja, ami nem mentesít az alól, hogy a terméket a jelenleg hatályos építésügyi, munkaegészségügyi –és biztonsági szabályzatok követelményeinek megfelelően kell felhasználni.

A Tikkurila Polska S.A. nem vállal felelősséget azokért a hibákért és károkért, amik a terméknek a más cégek termékeivel való együttes felhasználásából erednek, valamint a vásárló/felhasználó által a termék összetételének megváltoztatásából eredő károkért. A gyártó fenntartja a jogot arra, hogy a vásárlók előzetes figyelmeztetése nélkül megváltoztassa a termékleírás tartalmát. A Tikkurila Polska S.A. fenntartja teljes körű jogát arra, hogy a technikai fejlődés keretein belül termékeit megváltoztathassa.