

TECHNICKÝ LIST (TL)

HASIT PE 303 GRAFFITI DECK

Antigraffiti barva



Oblast použití

Paropropustná elastická fasádní barva, určená k opravám a přetírání stávajících graffiti. Na minerální a organické podklady (např. disperzní a silikonové pryskyřičné nátěry, vápenné a silikátové nátěry, vápenné/cementové a umělé pryskyřičné omítky, vápencové cihly a betonové povrchy). Vysoká ochrana a konzervace.


Vlastnosti

- Nejlepší stálobarevnost
- Vysoká ochrana proti plísním, mechům a houbám díky Filmprotect PLUS
- Extrémní stabilita vůči křídování
- Minerální charakter vrchní plochy

Zpracování



Technická data

Číslo výrobku	2000963407 artikelnummer
EAN	4038502164773
Celní tarifní číslo	32061900
Balení	
Množství na balení	15 L/Bal.
Barva	Bílá
Lesk	matný, G ≥ 10 při úhlu 85 °, G3
Spotřeba	0,15 L/m ² /A.
Reakce na oheň	F EN 13501-1
Paropropustnost, Ekvivalentní difúzní tloušťka	vysoký, V > 150 g/(m ² d), sd < 0,14 m, V1
Hodnota pH	9,5
Specifická váha	1,5 kg/L
Tloušťka vrstvy po vyschnutí	100 μm ≤ E < 200 μm
Teplota podkladu	5-20 °C
Pokyny k balení	V recyklovatelných plastových kbelících.

HASIT PE 303 GRAFFITI DECK

Antigraffiti barva

Číslo výrobku	2000963407 artikelnummer
Obsah VOC	≤ 1 g/L
Propustnost vody	nízký, W ≤ 0,1 kg/(m ² *h0,5), W3

Materiálové složení

- Aditiva
- Pojivo
- Pigmenty

Podmínky zpracování

Během zpracování a fáze schnutí nesmí teplota okolí ani podkladu klesnout pod +5 °C. Doba schnutí závisí na podmínkách prostředí. Při relativní vlhkosti vzduchu 65 % a teplotě okolí +20 °C je produkt po přibližně 5 hodinách povrchově suchý a přetíratelný. Úplné vyschnutí a zatížitelnost přibližně po 3 dnech. Až do úplného vyschnutí chránit před povětrnostními vlivy, chladem, mrazem, horkem, přímým slunečním zářením, vlhkostí, deštěm, větrem, průvanem apod.

Podklad

Povrch musí být suchý, únosný a bez nečistot, jako je prach, saze, řasy, výkvěty apod. Při odkazu na jiné produkty je třeba rovněž zohlednit příslušné technické listy. **Omítky a malty skupiny II a III: Cementové a vápenocementové omítky:** Silně savé podklady musí být opatřeny základním nátěrem HASIT PP 301 HYDRO LF před základovacím a krycím nátěrem. Přímý nátěr na nově provedené vápenocementové omítky HASIT po době tří až čtyř týdnů. **Nosné minerální podklady (silikátové, cementové, vápenocementové, vápenné nátěry a tenkovrstvé omítky):** Na HASIT minerální šlechtěné a vrchní omítky až po úplném vyschnutí (obvykle přibližně 7 až 10 dní po dokončení omítky). Pozor: při aplikaci vrchní omítky na neúplně vyschlý podklad – např. vápenocementová jádrová omítky nebo armovací vrstva – je nutné dobu prodloužit). **Na soudržné staré nátěry nebo staré nátěry na bázi silikátů:** Silně savé podklady musí být upraveny přípravkem HASIT PP 501 SISISOL LF. Nekritických podkladů je možné přímo natírat základovacího a krycího nátěru barvou. **Nosné organické podklady (matné disperzní a pryskyřičné omítky):** Silně savé podklady musí být upraveny přípravkem HASIT PP 501 SISISOL LF. Nekritických podkladů je možné

přímo natírat základovacího a krycího nátěru barvou. **Beton:** Betonové povrchy musí být okartáčovány a zbaveny prachu. Veškerý existující cementový kal musí být mechanicky odstraněn. Znečištění, jako jsou zbytky bednicího oleje, tuku a vosku, musí být odstraněny proudem páry. Malé vady a dutiny lze opravit pomocí HASIT vyrovnávacích hmot. Betonové podklady se doporučuje předem ošetřit pomocí přípravku HASIT PP 301 HYDROSOL LF. **Nové omítky, opravená místa, znečištění sazemi, špínou atd.:** Odstraňte prach z podkladu a důkladně omyjte. Neutralizujte podklad izolačním nátěrem HASIT PP 317 ISO LF. Poté přetřete základovacím a krycím nátěrem barvou. **Nenosné nátěry a povrchy:** Nátěry nebo povrchy, které jsou stále nevhodné i po doporučeném předběžném ošetření podkladu nebo základním nátěru např. HASIT PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 501 SISISOL LF, PP 301 HYDRO LF nebo PP 317 ISO LF (Poznámka: Zkouška křížovým řezem podle EN 2409) musí být mechanicky odstraněny.

Příprava podkladu

Oprýskané a popraskané staré nátěry musí být mechanicky odstraněny. Malé vady: před základním nátěrem opravit vhodným tmelem. Ochrana: Ostatní okolní plochy jako je sklo, keramika, hliník, nerez, okna, dřevěné povrchy, nábytek, podlahy, atd. je nutné zakrýt. Potřísněné plochy je nutné očistit vlhkým hadříkem nebo čistou vodou ještě před zaschnutím barvy.

Příprava materiálu

Připraveno k okamžitému použití. Míchá se jen krátce. Vyvarujte se přemíchání.

HASIT PE 303 GRAFFITI DECK

Antigraffiti barva

Zpracování

Přílehlé stavební části (okna, dveře, dlažba, obklady atd.) nutno chránit zakrytím proti potřísnění, popřípadě ihned za mokra očistit. Nátěr lze provádět štětkou, válečkem nebo stříkáním. Vytvoření ochranného nátěru se skládá z přípravy podkladu (hloubkové a izolační nátěry), mezivrstvy a finálního nátěru. Běžně stačí jedna vrstva nátěru k překrytí graffiti. V případě intenzivních graffiti doporučujeme nanést dvě vrstvy nátěru. Je nutné vyloučit prosvítání. Povrchy, které nejsou dostatečně odolné, je nutné předem ošetřit přípravkem HASIT PP 317 ISO LF. Přípravek se aplikuje rovnoměrně pomocí vhodného stříkacího zařízení. Airless nanášení: úhel/tryska/tlak – 50°/0,021/0,53 (palců/mm) > 140 bar.

Při nanášení stříkáním by měla být barva před použitím dobře promíchána a přelita přes sítko. Přílehlé stavební části (okna, dveře, dlažba, obklady atd.) nutno chránit zakrytím proti potřísnění, popřípadě ihned za mokra očistit.

Bezpečnostní pokyny

Podrobné bezpečnostní informace naleznete v samostatném bezpečnostním listě. Před použitím nutno důkladně pročistit.

Skladování

Skladovat dobře uzavřené v chladu. Chránit před mrazem. Skladování 12 měsíců.

Značka



Obecné pokyny

Při zpracování našich výrobků je třeba dodržovat informace uvedené v našich technických listech a obecných a specifických národních norem.

Všeobecné informace

Tento list nahrazuje všechna předchozí vydání. A jen tato verze je platná. Údaje uvedené v tomto technickém listu obsahují všeobecné informace a směrnice pro zpracování a odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem s používáním. Informace byla poskytnuta s maximální snahou o korektnost. HASIT s.r.o. však nenese odpovědnost za její správnost a úplnost a současně nenese odpovědnost za rozhodnutí uživatele. Informace sama o sobě tak nevytváří jakýkoli právní závazek nebo jakékoliv jiné doplňkové povinnosti. Zákazník je povinen zkontrolovat výrobek a nezávisle posoudit jeho vhodnost pro zamýšlené použití. Naše produkty podléhají stejně jako všechny obsažené suroviny nepřetržitému sledování, čímž je zaručena konstantní kvalita. V případě potřeby žádejte naši technickou a poradenskou službu. Náš technický poradenský servis je Vám k dispozici pro Vaše dotazy ohledně použití a zpracování, jakož i ohledně předvedení našich výrobků. Aktuální stav našich technických listů naleznete na naší domovské internetové stránce, příp. si je můžete vyžádat v příslušné obchodní pobočce.

Aby se zabránilo barevným odchylkám, je nutné při objednávce po odebrání vzorku vždy odkazovat na dodávku vzorku a při doobjednání vždy na první dodávku. Před aplikací je nutné zkontrolovat barevný odstín, obzvláště při doobjednávce. U probarvených omítek je nutné na pohledové plochy aplikovat materiál z jedné výrobní šarže. Zpracování při různých klimatických podmínkách může vést k barevnostním odchylkám.