

Fasádní barva Energy Furioso

- > připravená k okamžitému použití
- > vodoodpudivá
- > odolná vůči povětrnosti



Popis produktu

Barevný nátěr na bázi silikonové emulze, vhodný pro interiér i exteriér, připravený k okamžitému použití. Velmi dobře odolný povětrnostním vlivům, vodoodpudivý, vysoce paropropustný, se zvýšenou odolností proti znečištění i průmyslovými zplodinami z ovzduší, nevytváří film a při vysychání nevznikají nepříznivá napětí. Lehce a snadno zpracovatelný.

V exteriéru i interiéru, jako vysoce paropropustný a vodoodpudivý dekorační a ochranný fasádní nátěr na všechny minerální podklady, na starší i nové disperzní omítky a barvy, Vhodný pro sanaci a renovaci starých staveb a pro renovaci povrchu vnějších tepelně izolačních systémů nátěrem. Pro povrchovou úpravu kontaktních tepelně izolačních systémů a termo omítek doporučujeme přednostně používat nátěry s hodnotou světelného odrazu (HBW) vyšší než 25.

Balení:

Obal	Velkoobchodní obal	Paleta
14l / KE		24
5l / KE		64

Skladování:

V suchu a chladu na dřevěných rostech v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců, chraňte před mrazem.

Zpracování

Doporučený nástroj:

Fasádní váleček, nízkootáčkové elektrické míchadlo, stírací mřížka

Zpracování:

Obsah nádoby nejprve důkladně promíchejte nízkootáčkovým elektrickým mísidlem.

Při vícenásobném nanášení dodržte technologickou přestávku mezi nátěry min. 4 hodiny. Případnou úpravu konzistence je možné provést cca 2 dl vody na 14l Fasádní barvy Energy Furioso.

Nátěry

Doporučené skladby:

a) méně savé, soudržné podklady

- 1x Murexin Fasádní barva Energy Furioso zředěná cca 20% vody
- 1x Murexin Fasádní barva Energy Furioso neředěná (v případě potřeby 2 vrstvy)

b) pískující, silně nasákové nebo nejednotné podklady, starší kontaktní zateplovací systémy

- Murexin Omítková penetrace Energy Primer zředěná cca 20% vody (schnutí 24 hodin)
- 2x Murexin Fasádní barva Energy Furioso neředěná

Barvu lze stříkat airless zařízením (např. Graco UM II 795 C). Barvu stříkejte neředěnou, ve dvou vrstvách do kříže. Parametry airless zařízení: tryska LL315, tlak 80 bar, filter 60

K dispozici jsou barevné odstíny dle platného vzorníku Murexin World of Colours. Stejný barevný tón daného odstínu můžeme garantovat jen v rámci jedné výrobní šarže. Nepřimíchávejte žádný cizí materiál.

Technické údaje

Hustota	cca 1,6 kg / dm ³
Barva	dle vzorníku World of Colours
Spotřeba	cca 0,35 l / m ² (vydatnost cca 40m ² / 14l)
	(spotřeba i vydatnost byla naměřena při jednom základním a jednom krycím nátěru na svislém jemnozrnném podkladu)
Nasákavost	W3
Hodnota pH	8
Faktor difúzního odporu	80 - 120
Stupeň lesku	matný (G3)

Podklad

Vhodné podklady:

Minerální podklady
Beton, pórobeton
Cementové a vápenocementové omítky tř. PII a PIII
Soudržné nátěry
Kontaktní zateplovací systémy
Vápenné a sádrové omítky
Konstrukční desky, SDK (vhodné povrchově upravit)

Nevhodné na čerstvé (vysoce alkalické) vápenné omítky, plasty, pryskyřice, vápenné nátěry, laky a oleje.

Podklad musí být suchý, nosný, tvarově stabilní, zbavený prachu, nečistot, grotů, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Podklad musí odpovídat požadavkům platných norem a nařízení.

Pokyny pro produkt a zpracování

Poznámky k produktu:

- Při aplikaci mimo doporučené teploty a vlhkosti vzduchu se mohou vlastnosti produktu významně lišit od deklarovaných hodnot.
- Produkt před zpracováním řádně temperujte.
- Není dovoleno přimíchávat další složky/ příměsi.
- Stupeň ředění/ míchání je třeba přesně dodržovat.
- U probarvených produktů před aplikací zkontrolujte vzájemnou barevnou shodu.
- Naprostou barevnou shodu lze zaručit pouze v rámci stejné výrobní šarže.
- Výsledný barevný odstín může být významně ovlivněn okolními vlivy (stín, lom světla, barevnost sousedních ploch).

Poznámky k prostředí:

- Nezpracovávat při teplotě nižší než +5°C.
- Optimální teplota podkladu, vzduchu a zpracovávaného materiálu by měla být +15°C až +25°C.
- Optimální relativní vzdušná vlhkost by měla být v rozmezí 40% - 60%.
- Vyšší teploty a nižší vlhkosti vzduchu tuhnutí urychlují, opačně pak prodlužují.
- Během tuhnutí a schnutí zajistěte řádné větrání. Zabraňte průvanu!
- Během tuhnutí chraňte před přímým slunečním osvětlením, větrem a deštěm.
- Okolní plochy chraňte vhodným způsobem před znečištěním.

Tipy:

- Obecně před každou aplikací doporučujeme realizovat zkušební plochu/ vzorek.
- Dbejte na doporučení pro zpracování všech souvisejících produktů Murexin – viz příslušné Technické listy.
- Pro případné opravy je vhodné uschovat originální balení produktu shodné šarže.

Technické parametry uváděné v Technickém listě reprezentují průměrné hodnoty, dosažené při laboratorním testování. Vzhledem k používání přírodních surovin se mohou parametry jednotlivých šarží nepatrně lišit, což však nijak zásadně neovlivňuje kvalitu výrobku.

Bezpečnostní pokyny

Podrobné informace o výrobku týkající se jeho složení, bezpečném zacházení a ochraně zdraví při zpracování naleznete v příslušném Bezpečnostním listu výrobku.

Obecná doporučení pro hygienu a ochranu zdraví při práci:

- skladujte odděleně od potravin a krmiv
- znečištěný oděv ihned odložte
- při přestávkách a po skončení práce si umyjte ruce
- zabraňte styku výrobku s pokožkou a očima

Ochrana dýchacích cest:

- není nutná

Ochrana rukou:

- noste pracovní rukavice. Materiál musí být nepropustný a odolný vůči v produktů obsaženým látkám.
- doporučujeme používat rukavice ze stabilního materiálu (např. nitril)
- kvalita ochranných pomůcek nezávisí jen na použitém materiálu, ale může se lišit výrobce od výrobce.

Ochrana očí:

- používejte vhodné ochranné brýle

Ochrana pokožky:

- noste vhodný pracovní oděv

Tento technický list vychází z rozsáhlých zkušeností, má poradit podle nejlepších vědomostí, není právně závazný a nezakládá ani smluvní právní poměr, ani vedlejší závazky z kupní smlouvy. Za kvalitu našich materiálů ručíme v rámci našich Všeobecných obchodních podmínek. Naše produkty směřjí používat pouze kvalifikované osoby a/nebo zkušené, odborné a adekvátně zručně nadané osoby. Uživatel nemůže být zproštěn odpovědnosti zpětným dotazem při nejasnostech nebo odborným zpracováním. Obecně doporučujeme předem nanést zkušební plochu nebo provést test pomocí malého pokusu. Samozřejmě nemohou být zahrnuty veškeré možné současné a budoucí případy použití a zvláštní případy. Byly vynechány údaje, u kterých lze předpokládat, že jsou odborníkům známy. Dodržujte platné technické, tuzemské a evropské normy, směrnice a technické listy, týkající se materiálu, podkladu a následné instalace! Případné pochybnosti nahlaste. Vydáním nové verze ztrácí tato verze svoji platnost. Aktuálně platný technický list, bezpečnostní list a Všeobecné obchodní podmínky si lze zobrazit na internetu na adrese www.murexin.com.