

DEMANDIT METALLIC

Akrylátová fasádní barva s kovovým leskem.



POPIS VÝROBKU

Demandit Metallic je fasádní barva vyrobená na bázi akrylátové disperze a speciálních kovových pigmentů. Po zaschnutí vytváří vrstvu, která chrání fasádu proti nepříznivým vlivům povětrnostních vlivů a dodává jí estetický vzhled.

VLASTNOSTI A VÝHODY

VLASTNOST	VÝHODA
• Akrylová disperze	Trvale chrání natřený povrch
• Paropropustnost	Umožňuje difúzi vodní páry
• Kompozice speciálních kovových pigmentů	Efekt kovových panelů

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Výsledek	Zkušební metoda
Odolnost vůči nárazu	Kategorie III*	ETAG 004
Propustnost vodní páry, m	≤ 2 výsledek: 0.46*	ETAG 004
Reakce na oheň	B-s1,d0*	ETAG 004

* parametry dle Dryvit Outsulation E (Genesis+Skimit+Demandit+Demandit Metallic)

DS.PL.04.54.05

POUŽITÍ

Barva Demandit Metallic se doporučuje pro venkovní použití v systému Dryvit Outsulation E.

BAREVNÉ MOŽNOSTI

K dispozici ve 20 standardních barvách.

HMOTNOST/BALENÍ

16,32 kg netto/nádooba.

SPOTŘEBA

0,35 - 0,40 kg/m²

Spotřební norma je přibližná hodnota a byla stanovena na základě zkoušek výrobce. Skutečná spotřeba do značné míry závisí na typu povrchu a jeho přípravě, technice nanášení a zkušenostech zhotovitele.

PODMÍNKY A DOBA SKLADOVÁNÍ

Skladujte v uzavřených originálních nádobách při teplotě + 10°C až + 38°C po dobu maximálně jednoho roku od data výroby uvedeného na obalu. Chraňte nádoby před poškozením a přímým slunečním zářením.

VAROVÁNÍ A OMEZENÍ

Barva Demandit Metallic nesmí být použita na vodorovné povrchy, které nejsou chráněny před deštěm. Minimální sklon povrchu by měl být 27 stupňů a maximální délka sklonu 300 mm. Barvu nelze použít pod úrovní terénu.

Demandit Metallic není určen k přímé aplikaci na izolační desky.

ÚDRŽBA

Povrch natřený barvou Demandit Metallic je možné omýt pomocí prostředku Algo Stop. Po použití Algo Stop je třeba omýt povrch opláchnout vodou. Maximální tlak mytí je 120 atmosfér. Vzdálenost mycí trysky od stěny by měla být 0,4-0,5m.

ČIŠTĚNÍ

Nářadí doporučujeme ihned po nanesení barvy opláchnout čistou vodou. Likvidace musí proběhnout v souladu s místními a národními předpisy. Vypouštění do kanalizace je zakázáno.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Informace o manipulaci s výrobkem, skladování a likvidaci jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, který je k dispozici na webových stránkách www.dryvit.pl

Výrobek má hygienický atest.

DEMANDIT METALLIC

Akrylátová fasádní barva s kovovým leskem.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Povrch musí být hladký, rovný, čistý, suchý, dobře přilnavý, bez nánosů, výkvětů, mastných skvrn a jiných látek, které znesnadňují aplikaci. Teplota prostředí a podkladu při 55% relativní vlhkosti v době nanášení barvy Demandit Metallic a po dobu následujících 12 hodin nesmí být nižší než +10°C a vyšší než +25°C.

V systémech ETICS:

Barvu Demandit aplikujte přímo na stěrku Skimit, jako základní nátěr, před nanesením vrchního nátěru Demandit Metallic v systému Dryvit Outsulation E.

Podrobné informace najdete v návodu k montáži Dryvit ETICS a ACR.

PŘÍPRAVA MATERIÁLU K POUŽITÍ

Bezprostředně před použitím je třeba barvu Demandit důkladně promíchat pomocí nízkootáčkového míchacího stroje a čistého nerezového míchadla (450-500 ot./min.). Doba míchání **NEDĚLE NEŽ** 1-1,5 minuty. Vyvarujte se vnikání vzduchu do barvy. Nepřidávejte vodu.

ZPŮSOB POUŽITÍ/NANÁŠENÍ

Demandit Metallic je možné nanášet válečkem nebo stříkáním. Pro nanášení válečkem volte váleček se střední délkou štětín, maximálně do 20 mm, z polyesteru, polyamidu nebo ovčí vlny. Maximální doporučená šířka válečku je 250 mm.

Práci naplánujte tak, aby nanášení barvy na jednolitou plochu probíhalo nepřetržitě (bez přestávek). Váleček musí být po celou dobu nanášení zcela nasycený barvou.

Nenechávejte barvu Demandit na válečku zaschnout. Proveďte posledních několik tahů válečkem ve stejném směru, abyste získali rovnoměrný nátěr. Nanášení probíhá vždy ve dvou vrstvách. Druhou vrstvu nanášejte až po úplném zaschnutí první.

Nanášení válečkem se doporučuje při natírání povrchů omítek Dryvit se zrnitostí Limestone a větší (Sandblast a Sandebble). Při nanášení nástřikem se doporučuje používat pistoli s regulací tlaku na výstupu. Doporučená hodnota tlaku vzduchu při nanášení nástřikem je 1,5-2,0 atm. Vzdálenost trysky od podkladu by měla cca 25 cm. Barvu nanášejte ve dvou vrstvách, jednu pohybem v horizontálním směru, druhou ve vertikálním směru, abyste získali stejnou vrstvu. Pro nejlepší efekt kovových panelů Dryvit se doporučuje rozdělit plochu na pole o rozměrech max. 1,5x1,5m.

VLASTNOSTI

Doba schnutí - závisí na teplotě vzduchu a relativní vlhkosti. Přibližně 12 hodin při teplotě +20°C a 55% relativní vlhkosti. Při nižších teplotách a vyšší relativní vlhkosti je doba schnutí delší.

Dočasná ochrana - během práce a po ní, až do úplného vyschnutí, chraňte omítku před nepříznivými povětrnostními vlivy (silný vítr, déšť, vysoká teplota, sluneční záření, mlha apod.).

Výše uvedené informace jsou v souladu se specifikacemi pro instalaci systémů Dryvit a jsou prezentovány v dobré víře. Dryvit nese odpovědnost za práci projektanta a zhotovitele. Kontaktujte prosím naši společnost, abyste se ujistili, že používáte nejnovější informace.



Výrobní závod: Dryvit Systems USA (Europe) Sp. z o.o., Krze Duże 7, 96-325 Radziejowice, Poland, BDO: 000104176

Leden 2022

DS.PL.04.54.05

DODATEČNÉ INFORMACE

Obsaženy v návodu k montáži systémů Dryvit ETICS a ACR a v bezpečnostním listu výrobku.

SCHVÁLENÍ K POUŽITÍ



DWU	Systém	
DS.10.01.03	ETA-16/0849	Outsulation E

Prohlášení o vlastnostech jsou k dispozici na webových stránkách www.dryvit.pl

