

# SKIMIT

Akrylátový dokončovací nátěr na fasády.



## POPIS VÝROBKU

Skimit je hotový k použití dokončovací nátěr nanášený na armovací vrstvu systémů ETICS. Speciální formule založená na bázi jemné zrnitosti umožňuje získat hladký povrch po broušení bez náznaků práce.

## VLASTNOSTI A VÝHODY

VLASNOST	VÝHODA
• Polymerem modifikována	Výborná přilnavost
• Snadno se brousí	Hladký povrch
• Nízká absorpce vody	Vysoká odolnost vůči povětrnostním vlivům
• Speciální kompozice plniv	Vynikající pracovní vlastnosti

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr	Výsledek	Metoda výzkumu
Odolnost vůči nárazům (Genesis+Skimit+Demandit)	Kategorie II*	ETAG 004
Propustnost vodní páry m, (Genesis+Skimit+Demandit)	≤ 2 výsledek: 0.43*	ETAG 004
Reakce na oheň	B-s1,d0*	ETAG 004

\* výsledky podle Dryvit Outsulation E

DS.PL.04.52.08

## POUŽITÍ

Dokončovací nátěr Skimit se doporučuje pro venkovní použití v systémech Dryvit ETICS

## KOLORISTIKA

Oranžový

## HMOTNOST/BALENÍ

23 kg netto/kbelík.

## SPOTŘEBA

0,7 - 0,9 kg/m<sup>2</sup>

Norma spotřeby je přibližnou hodnotou a byla stanovena na základě testů Výrobce. Skutečná spotřeba do značné míry závisí na typu povrchu a jeho přípravě, technice aplikace a zkušenostech zhotovitele.

## DOBA A PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

Skladujte v uzavřených originálních nádobách při teplotách od + 4 °C do +38°C, maximálně 2 roky od data výroby uvedené na obalu. Nádoby chráňte před poškozením a přímým slunečním zářením.

## VAROVÁNÍ A OMEZENÍ

Dokončovací nátěr Skimit se nesmí používat na vodorovné povrchy, které nejsou chráněny před deštěm. Minimální sklon povrchu by měl být 27 stupňů a maximální délka sklonu 300 mm. Omítku nelze použít pod úroveň terénu.

Skimit není určen pro přímé nanášení na izolační desky. Nepoužívejte na všechny druhy těsnících materiálů a v místech spár/dilatačních spár.

### PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrch by měl být hladký, čistý, suchý, dobře spojený, bez náletů, výkvětů, mastných skvrn a jiných látek, které znesnadňují aplikaci. V případě vzniku solných výkvětů na základní vrstvě, povrch by měl být umyt odstraňovačem vysolení a poté opláchnutý vodou. Protože vysolení jsou těžko viditelné na vlhkém povrchu, po zaschnutí by měl být povrch znovu posouzen. V případě potřeby operaci mytí opakujte. Po důkladném odstranění vysolení by měl být celý povrch opatřen základním nátěrem Primax, válečkem nebo štětcem, dle technického listu výrobku. Teplota vzduchu a povrchu při relativní vlhkosti 55 % během nanášení hmoty Skimit a přes dalších 24 hodin nesmí být nižší než +4 °C a vyšší než +25.

### V systémech ETICS:

Povrch, kterým je vyztužená vrstva na bázi cementu musí být suchý a vyzrálý, a nanášení základního nátěru a omítky lze provést nejdříve 48 hodin po jeho provedení. Podrobné informace jsou obsaženy v instalačním návodu systémů Dryvit ETICS.

### PŘÍPRAVA MATERIÁLU K POUŽITÍ

Bezprostředně před použitím je třeba dokončovací nátěr promíchat pomocí pomaloběžné míchačky a čistého nerezového míchadla (450-500 ot/min). Doba míchání **NEDĚLE NEŽ** 1-1,5 minuty. Nedovolte na provzdušnění. Pokud je konzistence příliš hustá, můžete přidat malé množství čisté vody (cca 200 ml). Abyste se vyhnuli barevným rozdílům, přidejte do každého kbelíku stejné množství vody. Teplota materiálu bezprostředně před nanášením nesmí překročit 25° C.

### JAK POUŽÍVAT / APLIKACE

1. Nerezovým hladítkem naneste tenkou vrstvu Skimit na správně zhotovenou zesílenou vrstvu. Vrstvu Skimit nechte na 15 až 30 minut (v závislosti na podmínkách) a následně celou plochu obrousíte brusným blokem, s jemnou a velmi jemnou granulací.

2. Odstraňte veškerý prach a nečistoty vzniklé broušením. Stejnou technikou naneste druhou vrstvu, nechte 10–30 minut zaschnout, poté znovu obruste, abyste získali hladký, rovný povrch. Ujistěte se, že jsou odstraněny všechny nerovnosti a otřepy. Odstraňte veškerý prach a nečistoty vlhkým hadříkem.

Nenanázejte ve vrstvě silnější než 0,8 mm. Aplikace v silnější vrstvě může přispět k nadměrnému smrštění materiálu, prasklinám, a vystavení povrchů dlouhodobému působení vody může způsobit tvorbu puchýřů a odlupování vrstev dokončovacího nátěru. Za účelem dosažení co nejlepších efektů dokonale hladkého povrchu se doporučuje rozdělit fasádu na menší pole.

Skimit se doporučuje použít na armovací vrstvu Genesis před aplikací barvy Demandit a Demandit Metallic. Při použití barvy Demandit Metallic dosahuje se efektu metalických panelů. Skimit lze aplikovat na bezcementovou základní vrstvu NCB, omítnutou PMR za účelem získání panelů s cortenovým efektem.

Podrobné informace jsou obsaženy v instalačním návodu systémů Dryvit ETICS.

### ÚDRŽBA

Netýká se.

### ČIŠTĚNÍ

Nářadí doporučujeme ihned po ukončení aplikace dokončovacího nátěru opláchnout čistou vodou. Likvidace musí být v souladu s místními a národními předpisy. Zakázané vypouštění do kanalizace.

### ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Informace o zacházení s výrobkem, skladování a likvidaci jsou zahrnuty v listu charakteristiky výrobku, který je k dispozici na webových stránkách [www.dryvit.pl](http://www.dryvit.pl)

Výrobek má hygienický certifikát pro venkovní použití.

### DODATEČNÉ INFORMACE

Obsažené v montážním návodu systémů Dryvit ETICS a v listu charakteristiky výrobku.

# SKIMIT

Akrylátový dokončovací nátěr na fasády.

## VLASTNOSTI

**Doba schnutí** – závisí na teplotě vzduchu, relativní vlhkosti a tloušťce omítky. Přibližně 24 hodin při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti 55 %. Doba schnutí je delší při nižších teplotách a vyšší relativní vlhkosti.

**Dočasná ochrana** – během a po ukončení práci, až do úplného vyschnutí je třeba omítku chránit před nepříznivými povětrnostními vlivy (silný vítr, déšť, vysoká teplota, sluneční záření, mlha atd.).

DS.PL.04.52.08

SCHVÁLENÍ PRO POUŽITÍ



DWU	Systémy	
DS.10.01.03	ETA - 16/0849	Oustulation E
DS.10.01.02	ETA - 16/0558	Oustulation NCB

Prohlášení o užitných vlastnostech jsou k dispozici na webových stránkách [www.dryvit.pl](http://www.dryvit.pl)

Výše uvedené informace odpovídají specifikacím pro instalaci systémů Dryvit a jsou a jsou předloženy v dobré víře. Dryvit nenes odpovědnost za práci projektanta a vykonavatele. Kontaktujte prosím naši společnost, abyste se ujistili, že používáte nejnovější informace.



Výrobní Podnik: Dryvit Systems USA (Europe) s.r.o., Krze Duże 7, 96-325 Radziejowice, Polska, BDO: 000104176

Leden 2022

