

## TECHNICKÝ LIST

### NÁZEV VÝROBKU

## DULUX TRADE SILIKONOVÁ UŠLECHTILÁ OMÍTKA

### 1. POPIS VÝROBKU

Minerální pastovitá dekorativní omítka na bázi vodné disperze a silikonové emulze s charakterem zatřené a rýhované struktury.

### 2. OBLAST POUŽITÍ

Je určena pro vnitřní i vnější povrchy omítek a pro konečnou úpravu zateplovacích systémů.

### 3. BARVA

Bílá, tónování barevného odstínu dle vzorníku Dulux.

Silikonovou omítkou mohou být řešeny i fasády s vícebarevným řešením. Místa, na kterých se barvy budou stýkat, se oddělí krepovou páskou. Před nanášením první barvy se na plochu nalepí lepicí páska a plocha se natáhne příslušným barevným odstínem. Ihned po upravení povrchu se páska odstraní a na druhý den se nalepí na již nanesený povrch a natáhne se odstín druhý tak, aby nedošlo ke znečištění plochy předchozí.

### 4. BALENÍ

25 kg.

### 5. SLOŽENÍ

Omítka je vyrobená na bázi vodní disperze a silikonové emulze s malým obsahem stabilizačních pryskyřic, tříděných frakcí plniva, pigmentů a příměsí zlepšujících zpracovatelnost a odolnost omítky.

### 6. LIMITY VOC

Tento výrobek nepodléhá žádné kategorii VOC.

### 7. METODA NANÁŠENÍ

Plastovým hladítkem.

### 8. DOBA SCHNUTÍ

24 hodin v závislosti na teplotě a vlhkosti.

### 9. VLASTNOSTI NÁTĚRU

Omítka je ekologicky nezávadná, omyvatelná, paropropustná, stálobarevná, odolná povětrnostním vlivům.

### 10. VYDATNOST

Spotřeba – rýhovaná struktura:  
zrnitost 2,0 mm 2,5 – 3,0 kg/m<sup>2</sup> v závislosti na stavu podkladu.

Spotřeba – zatřená struktura:  
zrnitost 1,0 mm 1,5 – 2,0 kg/m<sup>2</sup>  
zrnitost 1,5 mm 2,2 – 2,7 kg/m<sup>2</sup>  
zrnitost 2,0 mm 3,0 – 3,5 kg/m<sup>2</sup>  
zrnitost 3,0 mm 3,8 – 4,4 kg/m<sup>2</sup>

v závislosti na stavu podkladu.

### 11. ŘEDĚNÍ

Dodatečné přidávání vody, plniva a přísad se nepovoluje.

### DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4**  
Tel.: 261 399 100, infolinka: 800 100 701

## TECHNICKÝ LIST

### 12. TECHNOLOGICKÝ POSTUP

#### *Příprava povrchu:*

Podkladní vrstva musí být nosná, vyzrálá, zbavená prachu, nečistot, mastných skvrn a starých nátěrů, musí být rovinná, nesmí být zmrzlá, vodoodpudivá a nesmí vykazovat trhliny.

Podklady je třeba natřít jeden den před aplikací Dulux Trade Penetračním a fixačním nátěrem. Suchý povrch určený k nanášení silikonové omítky se jednou sytě natře předem dobře rozmíchaným podkladním nátěrem (neutralizace a sjednocení povrchu podkladu). Podkladový nátěr je nutné natónovat do barvy zvoleného odstínu vrchní omítky. Vydatnost tohoto nátěru je cca 5 – 6 m<sup>2</sup>/kg v závislosti na savosti podkladu.

#### *Způsoby nanášení:*

Nejprve smíchejte ve větší nádobě obsah více věder silikonové omítky a dobře rozmíchejte. Omítku na připravený podklad nanášejte plastovým hladítkem zdola nahoru v tloušťce odpovídající jeden a půlkrát velikosti zrna. Ihned po nanesení povrch strukturujte plastovým hladítkem: u rýhované přímými pohyby, u zatřené krouživými pohyby. Hrubší struktura se docílí použitím korkového hladítka po lehkém zaschnutí omítky. Je třeba dbát na to, aby se omítka roztírala mokrá do mokré a používalo se stejného hladítka.

Omítku aplikujte na místech chráněných před přímým slunečním svitem, deštěm a silným větrem. Při teplotách vzduchu nebo podkladu pod + 5 °C a při očekávaných mrazech nepoužívat.

#### *Kvalita:*

Kvalita je trvale sledována interní kontrolou.

### 13. ČIŠTĚNÍ

Pracovní nářadí a skvrny po omítce omyjte vodou, než omítka zaschne.

### 14. SKLADOVÁNÍ

Skladovat v těsně uzavřených nádobách na chladném a dobře větraném místě při teplotách nad + 5 °C do 25 °C. Chránit před přímým slunečním zářením, mrazem a horkem.

### 15. DISTRIBUTOR

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.  
Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4  
Tel.: +420 261 399 100, infolinka: 800 100 701  
www.dulux.cz

### 16. DATUM VYDÁNÍ

březen 2010

Údaje odpovídají našim současným vědomostem a znalostem. Je nutné dodržovat příslušné směrnice, normy a řemeslné pravidla. V případě pochybností nebo nejasností se obraťte na naše technické poradce.

**DODÁVÁ A DALŠÍ INFORMACE POSKYTUJE:**

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Na Pankráci 1683/127, budova GEMINI, 140 00 Praha 4  
Tel.: 261 399 100, infolinka: 800 100 701**