

## Disperzní přednáteř pro vodivé souvrství

# Okamul HD 11-L

- určeno pro zhotovení vodivé vrstvy
- nahrazuje použití sítě z měděných pásků
- neobsahuje rozpouštědla

### Popis produktu

Elektricky vodivá povlaková vrstva, nanášená válečkem, na savé stěrky na bázi cementu, určená pro vytvoření vodivé vrstvy pod vodivými a antistatickými elastickými nebo textilními podlahovými krytinami. Nahrazuje použití sítě z měděných pásků. Ve spojení s vodivými disperzními lepidly Kiesel se dosáhne vodivého odporu podle normy DIN EN 13 415 < 3 x 10<sup>5</sup> Ohm. Výrobek není vhodný pro vodivé gumové podlahoviny.

### Příprava podkladu

Podklad musí být vyzkoušen a připraven podle VOB díl C, DIN 18 365 a podle současného stavu úrovně techniky. Podklady musí být předem ošetřeny podle technického listu BEB „Posuzování a příprava podkladů“, jakož i podle technického listu TKB 8.

Všechny podklady je třeba opatřit vhodnou cementovou stěrkou ze sortimentu Kiesel o tloušťce nejméně 2 mm.

Musí být zajištěno použití systémových výrobků.

### Zpracování

Kanystř s výrobkem před použitím řádně protřepejte.

**Okamul HD 11 - L** nanášejte na podklad nezředěný, sytý a v rovnoměrné vrstvě pěnovým válečkem. Po proschnutí nanesené vrstvy nalepte podlahovou krytinu pomocí vhodného vodivého disperzního lepidla Kiesel. Je bezpodmínečně nutné nechat lepidlo dostatečně odvětrat.

Během lepení vložte do lepidlového lože alespoň 1m měděného pásku na každých 30 m<sup>2</sup> plochy. Později tyto pásy odborný elektrikář pospojuje podle VDE s hlavním uzemněním budovy.

Při práci dbejte na pečlivost, protože například znečištění stěn nebo oděvu již nelze odstranit.

Dodržujte pokyny výrobců podlahové krytiny, zejména pokyny pro vodivé lepení a aklimatizaci krytiny.

### Technické údaje

Barva	černá
Použití	interiér
Doba schnutí*	cca. 3 – 5 hodin
Zatížitelnost pojezdem kolečkových židlí (podle DIN EN 12 529)	vhodný
Minimální teplota podlahy	+17 °C

Kiesel Bauchemie GmbH u. Co. KG  
 Wolf-Hirth-Straße 2  
 D-73730 Esslingen  
 Telefon: +49 711 93134-0  
 Telefax: + 49 711 93134-140  
 www.kiesel.com

KIESEL, s.r.o.  
 K Hrušovu 292/4  
 102 00 Praha 10 - Štěrboholy  
 Telefon: +420 607 807 000  
 Telefon: +420 272 019 341  
[www.kiesel.cz](http://www.kiesel.cz), [info@kiesel.cz](mailto:info@kiesel.cz)

Podlahové vytápění	vhodný
GISCODE	D 1 podle TRGS 610
Skladování	chránit před mrazem, skladovatelnost cca. 6 měsíců

\* při 20 °C a 65 % relativní vzdušné vlhkosti, vyšší teploty a nižší vzdušná vlhkost tyto hodnoty odpovídajícím způsobem zkracují, nižší teploty a vysoká vlhkost vzduchu je prodlužují.

### Spotřeba

Cca. 150 g/m<sup>2</sup>

### Nářadí

Pěnový váleček.

### Čištění

Nářadí ihned po použití očistit vodou. Dbejte na čisté zpracování výrobku. Nečistoty na oblečení nebo na stěnách již nelze odstranit.

### Balení Č. výrobku EAN

60 x 10 kg plastové kanystř 40010

### Upozornění

Uvedené údaje, zvláště návrhy na zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech a zkušenostech. Z důvodu různorodosti materiálů a pracovních podmínek doporučujeme v každém případě provést dostatek zkušebních vzorků pro ověření vhodnosti výrobků pro zamýšlený pracovní postup a účely.

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí všechna předchozí vydání platnost.

Dbejte na dodržování pokynů uvedených v technickém listu výrobku a v bezpečnostních listech na internetových stránkách [www.kiesel.cz](http://www.kiesel.cz).

### Stav

06.11.2014/lo