



# MAXSHEEN®

## VODOTĚSNÝ A DEKORATIVNÍ AKRYLÁTOVÝ VÝROBEK PRO NÁTĚRY OMÍTEK, CIHEL SÁDRY, BETONU A PREFABRIKÁTŮ

- POPIS:** MAXSHEEN je emulze kopolymeru ve vodní disperzi a společně s dalšími složkami slouží pro hydroizolaci a dekorativní úpravy fasád. Stejně tak může být použit pro nátěry ploch v interiéru. Dodává se ve dvou provedeních: hladkém a strukturálním.
- POUŽITÍ:**
- Pro závěrečné nátěry úprav provedených výrobky MAXSEAL, CONCRESEAL PLASTERING a MAXQUICK pro dosažení požadovaného konečného odstínu a textury.
  - Nátěr povrchů z betonu, keramiky, omítek, cihel, kamene, cementovláknitých desek, sádry, dřeva a korku.
- VÝHODY:**
- Dovoluje podkladu dýchat.
  - Vodonepropustný pro dešťovou vodu.
  - Rychle schne, v závislosti na okolní teplotě a vlhkosti.
  - Je pružný a zabraňuje vzniku trhlinek při pohybu konstrukce vlivem teplotních změn.
  - Odolný proti vzniku skvrn a nečistotám.
  - Snadné čištění, pouze vodou a mýdlovými roztoky.
  - Možnost dodání různých barevných odstínů.
  - Vysoká barevná stálost.
  - Je netoxický a nehořlavý.
  - Odolává alkaliitě cementu a alkaliitám všeobecně.
  - Jednoduchá aplikace.
- APLIKACE:** MAXSHEEN se dodává jako hotový výrobek připravený pro své použití. Před použitím se promíchá pro dosažení jednotného vzhledu směsi..Může být aplikován štětcem, válečkem nebo stříkácí pistolí.
- Příprava povrchu:** Povrch musí být čistý, zbaven prachu, mastnot, výkvětů a jakýchkoliv jiných nečistot. Povrchové vápno musí být dokonale odstraněno.
- Aplikace:** Na povrchy z betonu, omítek, cementovláknité desky, kámen apod. se provedou dvě vrstvy nátěru. První vrstva se zředí s vodou v poměru 5 dílů MAXSHEEN : 1 dílu vody a nanáší se jako primární nátěr. Po několika hodinách zrání se provede druhá vrstva, při které se MAXSHEEN již neředí. Jestliže je podklad příliš pórovitý, navlhčí se vodou a ihned se provede primární nátěr.
- Sádrové povrchy:** Primární nátěr se připraví přidáním 30% vody do základní hmoty MAXSHEEN.
- Aplikace na stávající nátěr:** Odstranit stávající nátěr, mastnoty a nečistoty. V případě potřeby provést na povrchu zkoušku.Uvolněnou omítku nebo omítku s nízkou přidržeností odstranit a vyspravit výrobkem MAXREST, případně znovu omítnout celý povrch. Trhliny a spáry vystavené pohybům se otevřou, vyčistí a vyplní polyuretanovým tmelem MAXFLEX 100, který se před svým vytvrzením posype jemným křemičitým pískem pro docílení jednotného vzhledu po provedeném nátěru. Při aplikaci nátěru na jiné povrchy je nutno předem konzultovat.
- Teplé počasí:** Před aplikací první i druhé vrstvy je nutno podklad opakovaně vlhčit. Při velmi vysokých teplotách se doporučuje provádět aplikaci na odvrácené straně mimo přímé sluneční záření.
- Chladné počasí:** Neaplikovat za teplot nižších než 5°C. Vyhnout se aplikaci, pokud se dá očekávat déšť
- SPOTŘEBA:** Je závislá nasákavosti podkladu:  
Hladký MAXSHEEN: 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup>,  
Strukturální MAXSHEEN: 0,6 – 0,8 kg/m<sup>2</sup>.
- BALENÍ:** 5 kg a 25 kg nádoby.
- SKLADOVÁNÍ:** 24 měsíců v uzavřených originálních obalech, v krytých skladech chráněných před mrazem.

**ODSTÍNY:**

Uvedené odstíny RAL jsou orientační. Ostatní odstíny na zvláštní objednávku.

Perlově šedý	RAL 7030	Běžová	RAL 6019
Hnědožlutý	RAL 1017	Špinavě bílý	RAL 7935
Bílý	RAL 9016	Světle šedý	RAL 7038
Azurově modrý	RAL 5012	Krémový	RAL 1071 světlejší
Cihlová červeně	RAL 3016	Lososový	RAL 3015 světlejší
Vápenec	RAL 7037	Hnědý	RAL 8025
Battleship	RAL 7039	Castanet	RAL 1014
Mořská zeleň	RAL 6011	Adobe	RAL 8025 světlejší

**ZÁRUKA:**

Informace obsažené v tomto katalogu vychází z našich zkušeností a technických znalostí získaných ze zkušebních laboratoří a bibliografie. Neručíme za jakékoliv použití těchto informací k jiným účelům, než je specifikováno, jestliže nebylo předem schváleno společností DRIZORO, S.A. Naše záruka se vztahuje na kvalitu výrobků a ne na jejich aplikaci mimo naši kontrolu. Společnost nepřebírá zodpovědnost za hodnoty, které přesahují uvedené parametry.