

# RECA

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



## TECHNICKÝ LIST

### Reca S10 akryl

Art.č. 0898 110 bílá  
0898 112 šedá

#### Popis výrobku:

Reca S10 akryl je vysoce kvalitní jednosložkový těsnící tmel na spáry na bázi akrylu. Výrobek je téměř bez zápachu a nekorozivní vůči kovu. Po nanesení výrobku vznikne odpařením vody plastosticky elastická hmota.

#### Oblasti použití:

Spojovací spáry ve výstavbě mezi dřevěnými a kovovými okny a betonem a zdívem. Spáry mezi schody a stěnou, stropem a stěnou, spojení na parapetech a pórobetonových konstrukcích.

Pro vnitřní i vnější\* použití.

\*= vnější použití je možné za dobrých povětrnostních podmínek (aby došlo k vyschnutí). Po vytvrzení je S10 akryl vodotěsný. Obecně platí, že S10 akryl drží bez základního nátěru na mnoha stavebních materiálech jako beton, zdivo, pórovaný beton, lakované dřevo, eloxovaný hliník a tvrdé PVC

#### Omezení použití:

Není vhodný pro podvodní spáry, polypropylen, polyetylen, teflonové a asfaltové podklady. Přetření hutnou disperzní barvou může vést k praskání barvy

#### Předběžná úprava a následné vyhlazení:

Povrchy musí být čisté, suché a pevné. Silně savé povrchy se musí předem ošetřit zředěným akrylem. Před použitím doporučujeme provést zkoušku přilnavosti. Následně vyhladíte terpentýnem.

#### Dostupné barvy:

Bílá (přibližně RAL 9016)  
Šedá (přibližně RAL 7037)

#### Balení:

Kartuše á 310 ml

#### Bezpečnostní text:

Podle právních požadavků, viz aktuální bezpečnostní listy na [www.reca.cz](http://www.reca.cz).

# RECA

RECA | DRŽÍ. PŮSOBÍ. HÝBE.



**Odpovědnost:**

Tímto odkazem vám chceme poradit dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich pokusů a zkušeností. Odpovědnost za výsledek zpracování však v jednotlivém případě nemůžeme převzít kvůli množství různých aplikací a skladovacích podmínek a podmínek zpracování mimo naši oblast vlivu. To platí i pro využití našich technických a obchodních služeb zákazníkům, které jsou k dispozici bezplatně. Vždy doporučujeme provedení vlastních pokusů. Ručíme za konstantní kvalitu našich produktů. Technické změny a inovace nám zůstávají vyhrazeny.