

## TECHNICKÝ LIST

EDICE: LEDEN 2021  
E356 | POLACRYL 356  
NAHRAZUJE VŠECHNY PŘEDCHOZÍ VERZE



# POLACRYL 356

## akrylátový lesklý transparentní lak na kámen

- zdůrazňuje přírodní barvu kamene & chrání před vlhkostí
- nežloutne
- vysoká přilnavost & impregnační vlastnosti



Vysoce lesklý akrylátový lak na kámen. Ideální pro kamennou dlažbu, beton, cihlu, střešní pálenou krytinu, dlaždice, kámen, břidlice, vápenec. Proniká do hloubky, hydroizoluje a stabilizuje savé povrchy a nabízí vyjimečnou odolnost vůči chemickým a mechanickým vlivům. Odolný vůči vodě a alkáliím. Zdůrazňuje přírodní barvu kamene, chrání povrchy před vlhkostí a zabraňuje vzniku skvrn a pórů. Nežloutne. Vhodný pro vnitřní i vnější použití.

	VYDATNOST 6±2m <sup>2</sup> /L
	VZHLED VYSOKÝ LESK
	ŘEDĚNÍ 0-10% THINNER 135
	DOBA SCHNUTÍ 1 hod.*
	PŘETÍRATELNÝ 2-3 hod.*
	DOPORUČENÝ POČET VRSTEV 2-3 vrstvy*
	APLIKACE Váleček, štětec nebo airless stříkací zařízení

\*Nizká teplota nebo vyšší relativní vlhkost prodlužují dobu schnutí nebo dalšího nátěru.

## TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

TYP	AKRYLÁTOVÁ PRASKYŘICE	
SPECIFICKÁ HMOTNOST	TRANSPARENTNÍ	0.90 ±0,05gr/cm <sup>3</sup>
OBSAH SUŠINY w/w (ISO 3251-03)		27±2 %
OBSAH SUŠINY w/v (ISO 3233-98)		24±2 %
VISKOZITA (DIN 53211-70/4mm @ 20°C)		30±5 sekund
APLIKAČNÍ VISKOZITA (DIN 53211-70/4mm @ 20°C)		25±5 sekund
INDEX ZAŽLOUTNUTÍ (ASTM E 313-98)		≤ 13
LESK (60°) (ISO 2813-99)		85±1
LESK (20°) (ISO 2813-99)		55±5
APLIKAČNÍ TEPLOTA		min 5°C-max 30°C

## NAŘÍZENÍ 2004/42/CE

Mezní hodnota EU pro tento výrobek připravený k použití (kat. A/h: penetrační nátěrové hmoty): 750 g/L (2010). Tento produkt obsahuje max: 654 g/L VOC.

## TECHNICKÝ LIST

EDICE: LEDEN 2021  
E356 | POLACRYL 356  
NAHRAZUJE VŠECHNY PŘEDCHOZÍ VERZE



### PŘÍPRAVA POVRCHU

Pečlivě připravte povrch, aby jste dosáhli dobrého výsledku. Povrchy musí být čisté, bez pryskyřic, mastnoty, starých zvětralých vrstev a prachu. Hladké povrch přebrouste pomocí brusného papíru.

- ▶ Nový nebo starý kámen:  
Aplikujte 2-3 nátěry POLACRYL 356 v závislosti na nasákavosti povrchu.
- ▶ Starý kámen s plísní, hmyzem nebo řasami:  
Odstraňte zvětralé vrstvy, přebrouste a odstraňte zbytky po broušení. Počkejte 24 hodin (dokud není povrch zcela suchý) a naneste 2-3 vrstvy POLACRYLU 356 v závislosti na nasákavosti povrchu.

### POUŽITÍ

KÁMEN, CIHLA, DLAŽDICE, BŘIDLICE,  
VÁPENEC, STŘEŠNÍ KRYTINA

### APLIKACE

- ▶ Připraven k použití.
- ▶ Počet vrstev závisí na požadovaném lesku a požadované odolnosti proti mechanickému namáhání.
- ▶ Nízká aplikační teplota a vysoká relativní vlhkost prodlužují dobu schnutí.
- ▶ Před použitím dobře protřepejte nebo promíchejte.
- ▶ Zvětralé povrchy (např. pórovitý kámen, omítka) vyžadující stabilizaci: naneste další vrstvu, jakmile se předchozí absorbuje.

### DALŠÍ INFORMACE

- ▶ POLACRYL 356 hluboce proniká do povrchu a utěsňuje ho (1-3 mm, v závislosti na jeho pórovitosti).
- ▶ Nedoporučuje se pro pochozí povrchy. U kamenných podlah vystavených mechanickému namáhání se doporučuje použít POLACRYL 302.

### BALENÍ

- ▶ Hotový transparentní odstín. Plechovky 750 ml a 2.5L.

### SKLADOVATELNOST

24 měsíců v původním obalu za standardních skladovacích podmínek. Po otevření opět dobře uzavřete a skladujte při teplotě 5-30°C. Skladujte na chladném místě.

Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením.

### ÚDRŽBA NÁŘADÍ / LIKVIDACE ODPADU

Odstraňte přebytečnou barvu z nářadí hranou plechovky ihned po aplikaci. Čistění nářadí proveďte pomocí teplé vody se saponátem. Vždy manipulujte s prázdnými obaly a výrobkem opatrně. Nevlévejte do kanalizace. Obal a nespotřebovaný materiál odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu

### OCHRANA ZDRAVÍ & BEZPEČNOST

Čtěte pozorně bezpečnostní informace na etiketě výrobku. Pro získání podrobnějších informací čtěte bezpečnostní list výrobku.

