



**Používa sa na odstránenie starých vrstiev laku a farieb**

- z dreva
- železa
- kameňa

**Po odstránení starých náterov drevo zostáva čisté a nezafarbené.**

# ODSTRAŇOVAČ

## STARÝCH NÁTEROV

**ZMES ORGANICKÝCH ROZPŮŠŤADIEL NA ODSTRAŇOVANIE STARÝCH VRSTVIEV NÁTEROV**

**☐ Použitie:**

Odstraňovač starých náterov sa používa na odstraňovanie starých vrstiev náterov z dreva, železa alebo kameňa. Je vhodný na odstránenie olejových, alkydových, latexových, syntetických, vodouriediteľných, nitrocelulóзовých a dvojzložkových náterov.

**☐ Spôsob aplikácie:**

Odstraňovač starých náterov sa nanáša jemným štetcom s dlhým vlasom na starú vrstvu farby. Vzhľadom na vysokú viskozitu, odstraňovač dobre drží na vertikálnych plochách.

Po 10-20 minútach sa môžu staré vrstvy odstrániť mechanicky oceľovou škrabkou. Ak sa na povrchu nachádza viac vrstiev farby, treba tento postup opakovať. Posledné zvyšky farby môžu byť odstránené vodou alebo terpentínom na dosiahnutie čistého základu.

**☐ Spotreba:** 1kg odstraňovača  
cca na 3 - 5 m<sup>2</sup> povrchu

**☐ Balenie:** 0,8 kg, 2,5 kg, 5 kg

**☐ Doba použiteľnosti:** 24 mesiacov



**Použitie:**

**odstránenie náterov:**

- ☐ olejových
- ☐ syntetických
- ☐ nitrocelulóзовých
- ☐ alkydových
- ☐ latexových
- ☐ dvojzložkových
- ☐ polyuretánových
- ☐ vodouriediteľných



**Spôsob aplikácie:**

- ☐ štetcom