

# Univerzální epoxidový tmel



## Produkt obsahuje

- epoxidový tmel – složka A
- tvrdidlo – složka B

## Fyzikálně chemická charakteristika

- barva tmelu: bílá matná
- barva tvrdidla: šedá
- hustota tmelu: 1,65 kg/dm<sup>3</sup>
- hustota tvrdidla: 1,55 kg/dm<sup>3</sup>
- teoretická spotřeba: 3,2 m<sup>2</sup>/kg při tloušťce vrstvy 200 μm

## Popis produktu

Epoxidový tmel bez obsahu rozpoštědel. Smrštění po vytvrzení je menší než 0.5 %. Tmel je tvrdý a dobře se brousí. Po vytvrzení neabsorbuje vodu nebo vlhkost.

## Použití

Určen primárně na opravy jachet nad i pod vodoryskou. Ideální pro kombinaci s ostatními epoxidovými produkty. Doporučený pro malé a střední plochy a tam kde je potřeba pracovat rychleji. Má vynikající přilnavost ke všem typům povrchů včetně polyesterových a epoxidových laminátů, dřeva, oceli a dalším materiálům.

## Podmínky aplikace

- povrch musí být čistý
- minimální teplota aplikace je + 10°C

## Poměr míchání

	Tmel	:	Tvrdidlo
Hmotnostní poměr	100	:	44
Objemový poměr	2	:	1

Namíchejte si pouze takové množství, které okamžitě spotřebujete. Míchejte do té doby, než je barva tmelu jednolitá. Doba zpracování je 10 minut při 20 °C.

## Aplikace:

Špachtlí. Nepřekračujte tloušťku vrstvy 10 mm při jednom nanesení. Každá další vrstva by měla být o přibližně o 10 % tenčí. Po aplikaci ihned očistěte nástroje.

## Časová charakteristika

Doba zpracování je 10 minut při 20 °C. Doba vytvrzení je 5 hodin při 20 °C. Při teplotách pod 20 °C se doba vytvrzení výrazně prodlužuje. Při teplotách pod 10 °C se tmel nevytvrdí.

Uvedené časy jsou orientační a mohou být delší i kratší v závislosti na tloušťce vrstvy, vlhkosti, ventilaci a podkladních materiálech.

## Teoretická spotřeba

6 m<sup>2</sup>/kg při tloušťce vrstvy 200 μm (1 litr = 1,62 kg)

## Příprava povrchu

Vyčistěte a přebrušte povrch brusným papírem o zrnitosti P40 až P280. V dalším kroku je třeba vyčistit povrch vlhkým hadrem nebo čistou vodou a nechat povrch vyschnout.

## Následující práce

Po vytvrzení se povrch brousí:

- hrubé broušení: P80 – P120
- finální broušení: P120 - P240

Na povrch lze aplikovat jakékoliv Sea-Line epoxidové a polyesterové tmely nebo pryskyřice a jakékoliv Sea-Line polyuretanové barvy.

**Důrazně doporučujeme:** před aplikací barvy aplikovat Sea-Line epoxidový základní nátěr. Povrch vybroušeného tmelu se zacelí, zvýší se adheze pro následný Topcoat (barvu) a zvýší se antiosmotická ochrana.

## Obecná pravidla aplikace

- nepřekračujte množství tvrdidla
- minimální teplota aplikace je +10 °C
- používejte ochranné prostředky – rukavice, brýle, respirátory
- větrejte pracovní prostor
- po aplikaci ihned očistěte nástroje.

## Skladování

Základ s tvrdidlem musí být skladován v neprodyšně uzavřeném obalu na suchém a chladném místě. Daleko od zdrojů ohně, horka a přímého slunečního svitu. Upozornění: Po použití okamžitě uzavřete obal. Chraňte před přehřátím.

## Expirace

Tmel – 24 měsíců od data produkce

Tvrdidlo – 24 měsíců od data produkce

## Garance kvality

Produkce, kontrola kvality a realizace dodávek splňují standardy ISO 9001 a 14001.