



# Technický list

## POLYTEX LIKVIDÁTOR PLESNÍ KONCENTRÁT

V Porúbke, 02.12.2024.

Platí do dátumu nového vydania.

**Technický názov výrobku:** PENAD R

**Charakteristika výrobku:** Prostriedok na preventívne ošetrovanie povrchov pred plesňami s garanciou hĺbkovej likvidácie ich zárodkov, bez zápachu, riedenie 1:1 vodou.

**Použitie výrobku:**

Na preventívne alebo primárne ošetrovanie stien a stropov postihnutých plesňami a riasami.

Vhodný na všetky bežné nátery a omietky, betón, kameň, prírodné drevo a obkladačky.

Pre exteriér aj interiér.

**Limity:**

Výrobok nie je určený pre povrchy, ktoré by mohla poškodiť voda.

## Technické údaje

**Farba:** Bezfarebný.

**Zloženie:** Voda, špeciálne prísady.

**Objemová hmotnosť:** cca 1 000 kg/m<sup>3</sup>.

**Účinnosť proti plesňam:** stupeň 0 - podľa EN 1275.

**pH:** cca 7.

## Spracovanie

**Podmienky spracovania:** Počas spracovania a fázy schnutia sa nedoporučuje pracovať pri teplotách podkladu a vzduchu nižších ako +5°C ani nad +30°C, na priamom slnku a daždi.

**Doba schnutia/vrstva:** Nanesený likvidátor sa nechá pôsobiť min. 12 hodín.

**Príprava materiálu:** Obsah dôkladne premiešajte. Koncentrát nariedte vodou v pomere 1:1 (1 kg koncentráta + 1 liter vody, 5 kg koncentráta + 5 litrov vody).

**Nanášanie materiálu:** Zriedený výrobok aplikujte valčekom, štetcom alebo striekaním na miesta náchylné pre vznik plesní alebo miesta napadnuté plesňou.

Nanesený likvidátor je potrebné chrániť pred dažďom. Pred ďalšími povrchovými úpravami sa odporúča mŕtve plesne po 12-tich hodinách zmyť vodou. Ak bola plocha veľmi napadnutá mikroorganizmami, postup sa doporučuje opakovať ešte raz.

**Čistenie náradia:** Pracovné náradie umyte ihneď po použití vodou.

## Balenie, spotreba, skladovanie

**Balenie:** Plastové a kovové obaly 1 a 5 kg.

**Výdatnosť:** 1 kg = 10-15 m<sup>2</sup>, 5 kg = 50-80 m<sup>2</sup>.

Výdatnosť balenia je uvedená pre 1 náter a platí pre hladký, primerane savý podklad.

**Skladovanie:** Skladovať pri teplotách +5°C až +25°C.

Chrániť pred mrazom, slnečným žiarením a sálavým teplom. Výrobok si zachováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale po dobu 12 mesiacov.

### **Bezpečnosť, ekológia, skladovanie**

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní a manipulácii, ako aj o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov výrobku.

Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.

Tento technický list dopĺňa a nahradzuje všetky predchádzajúce vydania.

Naše odporúčania pre spracovanie a použitie výrobku vychádzajúce z našich najlepších skúseností a poznatkov sú nezáväzné a nezakladajú žiadny právny vzťah ani vedľajšie záväzky.

Výrobca nepreberá záruku za vhodnosť použitia tohto výrobku pre určitý konkrétny účel.

Užívateľ nie je zbavený svojej povinnosti odborne a remeselne správne vyskúšať výrobok na vlastnú zodpovednosť, či je vhodný k plánovanému účelu použitia.

Farebný odtieň sa môže nepatrne odlišovať od odtieňa vo vzorkovníku, celková farebná odchýlka  $\Delta E$  CMC 2:1 je max. 1,5 pre vzorkovník POLYTEX (Nájdí svoju farbu), max. 2,5 pre štandardné a konkurenčné vzorkovníky farieb.

POLYTEX, spol. s r. o., Porúbka 232, 013 11 Porúbka, E-mail: [info@polytex.sk](mailto:info@polytex.sk), [www.polytex.sk](http://www.polytex.sk)