

# GOTOWA GŁADŹ EXTRA FINISH

TP-LISS 142



Można nakładać nawet na pomalowane podłoża  
Bardzo dobre wypełnianie bez pęknięć  
Bogata w żywice, nie wymaga gruntowania  
Łatwa do szlifowania

## Zastosowanie

Masa powłokowa w postaci pasty do gładzenia dużych powierzchni przed wykończeniem.

## Podłoża

TP-LISS 142 charakteryzuje się przyczepnością do podłoży surowych lub pomalowanych, nowych i odnawianych:

- Wszystkie rodzaje powłok
- Gips, płyty gipsowe
- Stare malowane powierzchnie
- Cement
- Beton, beton komórkowy

## Wykończenie

Może być pokrywana wszystkimi rodzajami pokryć murarskich oraz farbami matowymi lub satynowymi.

## Opakowanie

Wiaderka 1,5 kg  
Wiadra 7 kg

## Właściwości fizyczne i techniczne

TP- LISS 142: powłoka wewnętrzna w postaci pasty na bazie produktów z kamieniołomów oraz środków wiążących celulozowych.

- Klasyfikacja (NFT 36-005): Grupa III klasa 2.
- Kodyfikacja GESVWAC (XPT 30-608):  
 $G_3E_5S_2V_0W_0A_0C_0$
- Grubość nakładania: do 2 mm, w jednej warstwie.
- Zużycie: 300 do 400 g/m<sup>2</sup>.
- Barwa: biała.
- Współczynnik bieli: ok. 60.
- Nakładanie farby: 8 godz.
- Twardość Shore'a: ok. 70.
- Przyczepność (EN 16566): > 0,5 Mpa

## Przygotowanie podłoża

Podłoża należy przygotować zgodnie z obowiązującym DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*). Podłoża winny być twarde, spójne, czyste, nieszkodzone i suche.

## Sposób użycia i składowanie

- TP-LISS 142 nakłada się za pomocą narzędzi wykonanych z materiałów nierdzewnych.
- Czyszczenie narzędzi: wodą.
- Przechowywanie: Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, zabezpieczonym przed mrozem i słońcem.

## Zalecenia i środki ostrożności

- Nie stosować TP-LISS 142 na polistyren, tapety oraz na zewnątrz.
- Nie stosować w temperaturze poniżej +8°C i przy wskaźniku wilgotności większym niż 70%.
- Nie stosować na podłoża przegrzane.
- Nie stosować na podłoża wilgotne.

## Dokumenty normatywne do skonsultowania

- EN 16566: powłoki malarskie w pracach wewnątrz i/lub na zewnątrz.
- NFT 36-005: klasyfikacja farb, lakierów oraz produktów pochodnych.
- DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*) 59.1 (NFP 74-201): prace malarskie w budownictwie.
- DTU (*Document Technique Unifié – Zunifikowany Dokument Techniczny*) 59.4 (NFP 74-204): kładzenie tapet oraz powłok murarskich.

## Bezpieczeństwo i higiena pracy

Brak oznakowania „niebezpieczny”.  
FDS (*Fiche de Données de Sécurité – Karta Charakterystyki*).

## Zagadnienia prawne

Informacje w karcie technicznej, a w szczególności zalecenia dotyczące aplikacji i końcowego stosowania produktów TOUPRET, są dostarczane w dobrej wierze i oparte są o wiedzę i doświadczenie firmy TOUPRET. Produkt winien być stosowany zgodnie z zasadami sztuki.

Pasta

do stosowania  
wewnątrz

TOUPRET