

# LEINOS 955

## Szelakowy bloker skażeń

**Zastosowanie:** Dla profesjonalnych aplikatorów. Do uszczelniania podłogi zanieczyszczonych szkodliwymi substancjami, takimi jak PCB, PCP/Lindane lub DDT. Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń. Nadaje się do maskowania szkodliwych substancji na drewnie, materiałach drewnopochodnych, tapetach z włókna szklanego, tynku i betonie. Nie nadaje się do podłóg, schodów, wilgotnych obszarów i obszarów zewnętrznych.

**Kolor:** Miodowy kolor.

**Składniki:** Szelak, etanol (alkohol fermentacyjny) i żywica modrzewiowa.

**Wielkości Opakowań:** 1 l / 2,5 l / 10 l / 30 l

**Podłoże i Przygotowanie:** Podłoże musi być suche (wilgotność drewna poniżej 15%), stałe, czyste i wolne od tłuszczu i kurzu. Usunąć wszelkie istniejące warstwy wosku. Usunąć lub zamaskować gumowe uszczelki i silikon. Dobrze wymieszać maskowanie. Wykonać powłokę testową.

**Przetwarzanie:** Nakładać pędzlem, wałkiem piankowym Moltopren lub natryskiwać systemem aircoat. Nie nakładać w bezpośrednim świetle słonecznym lub pod wpływem innych źródeł ciepła. Wymagane są dwie warstwy. Wykonać powłokę próbną. Produkt może być stosowany wyłącznie przez przeszkolonych aplikatorów.

**Czas Schnięcia:** W temperaturze 23°C i wilgotności względnej 50%, każda warstwa jest pyłosucha po jednej godzinie, nadająca się do ponownego malowania po 24 godzinach, w pełni utwardzona po 24-48 godzinach. Ostateczna twardość jest osiągana po 14 dniach.

**Zużycie:** 8-11 m<sup>2</sup>/l na warstwę (nierozcieńczony), co odpowiada 90-125 ml/m<sup>2</sup>. Pełna skuteczność tylko przy minimalnej ilości aplikacji 90 ml/m<sup>2</sup> przy nierozcieńczonej aplikacji na warstwę.

**Środki Rozcieńczające i Czyszące:** Wyczyścić natychmiast po zakończeniu pracy za pomocą Rozcieńczalnika nr 956.

**Przechowywanie i Trwałość:** Przechowywać w chłodnym, suchym i zamkniętym miejscu. Okres trwałości 2 lata, jeśli nie został otwarty.

**Uwagi Specjalne:** Zawartość LZO: 540 g/l, wartość graniczna UE: 700 g/l (kat. f). UN 1170 / EAK 08 01 11

**Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:** Wysoce łatwopalna ciecz i pary. Zawiera: Terpentyna z modrzewia. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

GHS-02 /  
Niebezpieczeństwo



GHS-07 /  
Uwaga



GHS-09 /  
Niebezpieczeństwo



# LEINOS 955

## Szelakowy bloker skażeń

**Zwroty wskazujące środki ostrożności:** Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym miejscu.

Aby osiągnąć optymalne wyniki, prosimy zapoznać się z Kartami Technicznymi wszystkich używanych produktów. Podane informacje opierają się na aktualnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Nie stanowią one jednak gwarancji właściwości produktów i nie ustanawiają umownego stosunku prawnego. Z chwilą opublikowania tej Karty Technicznej wszystkie poprzednie informacje tracą ważność. Stan na: 10. April 2026