



## Repelent do zabezpieczania kompozytów WPC

**1. Zastosowanie:** Scudo WPC jest specjalistycznym produktem zawierającym głęboko penetrujące nano-cząstki do zabezpieczania kompozytów WPC, wstępnie prasowanego drewna i kompozytów na bazie różnych materiałów. Powierzchnia pokryta tym środkiem jest odporna na powstawanie nieestetycznych, trwałych przebarwień spowodowanych wchłanianiem brudu i tłuszczu. Daje tonujący efekt i stabilizuje kolor.

### 2. Dane techniczne:

Proporcje mieszania	produkt jednoskładnikowy
Konsystencja	płyn
Temperatura pracy	+ 10°C - +25°C
Zużycie	14 m <sup>2</sup> / l
Następna aplikacja	po 10 godz.
Całkowite utwardzenie	12/24 godz.
Czyszczenie	Diluyente DNH40

**3. Sposób użycia:** Nakładać szczotką. Powierzchnia przed aplikacją musi być dobrze zmyta i sucha. Zaleca się użyć WPC Pulitore Intensivo z działaniem przeciwbakteryjnym. Nanieść równomiernie bez pozostawiania kałuż. Po 10 godzinach na całkowicie wyschnięty preparat nanieść drugą warstwę bez matowania. Może pojawiać się spienienie, które zniknie bez wpływu na końcowy wygląd. Stosować Scudo WPC w stabilnych warunkach, unikać zbyt wysokich temperatur.

**4. Przechowywanie:** Min 12 miesięcy w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach. Chronić przed mrozem.

**5. Opakowanie:** 1 i 5 litrów

**6. Ważne wskazówki:** Podane informacje odnoszą się do ok. 20°C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Odbiegające warunki w pomieszczeniu mogą zmieniać podane czasy. Z powodu silnego promieniowania słońca kolor desek tarasowych może się lekko zmieniać.

**7. Bezpieczeństwo pracy:** Chronić przed dziećmi. Unikać kontaktu ze skórą.

Palny płyn i opary. Śmiertelne zagrożenie przy połknięciu lub dostaniu się do dróg oddechowych. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Może powodować senność i zawroty głowy. Długo utrzymujące się szkodliwe działanie na organizmy wodne.

Trzymać z dala od źródeł ciepła/iskier/otwartego ognia/gorących powierzchni. Nie palić. Nosić rękawice ochronne/ubranie ochronne/ochronę oczu/ochronę twarzy. Przy połknięciu bezzwłocznie skontaktować się z centrum zatruc lub lekarzem. Nie wywoływać wymiotów. W przypadku pożaru: gazić wodą.

Zawiera: Hydrocarbons, C9-C10, N-Alkanes, Isoalkanes, Cyclic, <2% Aromatics; (R) -P-Mentha-1,8-Diene; Hydrocarbons C11=C14 N-Alceni, Isoalcans, Cycles <2% Aromatic.

Nasze informacje oparte są na badaniach i praktyce. Ponieważ nie mamy wpływu na warunki pracy, nie można z nich wyprowadzić żadnych zobowiązań prawnych. W razie wątpliwości zalecamy próbę praktyczną.