

## MAXIMUS SCUDO WPC

Repelent wodno-olejowy do zabezpieczania kompozytów WPC

### 1. Zastosowanie:

Scudo WPC jest impregnatem wodnym 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
Ph	ok. 6
Temperatura pracy	+ 10 <sup>0</sup> C - +25 <sup>0</sup> C
Zużycie	10 m <sup>2</sup> / l
Przydatność	min. 12 miesięcy <sup>(1)</sup>
Czyszczenie	woda lub Diluente DNH40

<sup>(1)</sup> w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach w temp. + 10<sup>0</sup>C - +25<sup>0</sup>C.

### 3. Sposób użycia:

Nakładać szczotką. Powierzchnia przed aplikacją musi być dobrze zmyta i sucha. Zaleca się użyć WPC Pulitore Intensivo z działaniem przeciwbakteryjnym. (patrz opis techniczny). W przypadku, jeżeli WPC jest bardzo chłonne (sprawdzić chłonność wodą) po 2 - 4 godz. należy położyć drugą warstwę. Usunąć nadmiar produktu z ryfli.

Po zastosowaniu SCUDO WPC powierzchnia przez krótki czas może być delikatnie lepka, co wynika z natury produktu.

### 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<sup>0</sup>C i 65% relatywnej wilgotności powietrza. Odbiegające warunki w pomieszczeniu mogą zmieniać podane czasy.

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

**H412** Działa szkodliwie na organizmy wodne. Powodując długotrwałe skutki. **P273** Unikać uwolnienia do środowiska. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Zawiera: 1-(methyl)-8- (1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidynyl) Sebacate bis(1,2,2,6,6- pentamethyl-4-piperidyl) Sebacate hydroxyphenylbenzotriazol pochodne. LZO (Dyrektywa 2004/42/EC) Wewnętrzne/zewnętrzne lakiery i impregnaty do drewna. LZO podane w g/l produktu w postaci gotowej do użycia. Wartość graniczna 130,00 (2010) LZO produktu: 43,00

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.