

# Aqua Stain Tinting One Top

## Colore per panche per sauna



White



Warmer feelings.



## Aqua Stain Tinting One Top White

**Contiene Miscela di:** 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one e 1, 2-Benzisotiazol-3(2H)-one, 2-methyl-. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene un prodotto biocida C(M)IT/MIT (3:1)

**Utilizzo:** Rimuovere prima tutti gli strati di vernice vecchi e scrostati con un pennello. Applicare 1-2 strati, ogni strato scurisce il colore originale e può essere applicato ad esempio con un pennello. Lasciare asciugare per circa 2 ore a 20 °C tra una mano e l'altra. Lasciare asciugare per 3-4 giorni prima di fare la sauna. Si consiglia di riscaldare la sauna una volta in più per garantire l'asciugatura. Garantire una buona ventilazione durante la verniciatura e l'asciugatura. Gli utensili possono essere puliti con acqua.

- Prodotto a base di acqua.
- Può essere utilizzato senza un prodotto di finitura separato poiché contiene anche un legante.
- Agitare sempre bene prima dell'uso, il prodotto è pronto all'uso.
- Se necessario, diluire con acqua.
- Durata a magazzino 12 mesi.
- Conservare a una temperatura compresa tra 5 e 25°C / Non congelare.
- Non adatto per l'uso all'aperto.
- La confezione vuota deve essere smaltita in conformità alle normative locali.

Produttore:  
Akzo Nobel Industrial Coatings AB  
SE-205 17 Malmö, Sweden  
+46 8 743 40 00



Vedere le istruzioni dettagliate dal sito web di Kirami.



Warmer feelings.

## Aqua Stain Tinting One Top Reindeer Gray

**Contiene Miscela di:** 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one e 1, 2-Benzisothiazol-3(2H)-one, 2-methyl-. Può provocare una reazione allergica. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene un prodotto biocida C(M)IT/MIT (3:1)

**Utilizzo:** Rimuovere prima tutti gli strati di vernice vecchi e scrostati con un pennello. Applicare 1-2 strati, ogni strato scurisce il colore originale e può essere applicato ad esempio con un pennello. Lasciare asciugare per circa 2 ore a 20 °C tra una mano e l'altra. Lasciare asciugare per 3-4 giorni prima di fare la sauna. Si consiglia di riscaldare la sauna una volta in più per garantire l'asciugatura. Garantire una buona ventilazione durante la verniciatura e l'asciugatura. Gli utensili possono essere puliti con acqua.

- Prodotto a base di acqua.
- Può essere utilizzato senza un prodotto di finitura separato poiché contiene anche un legante.
- Agitare sempre bene prima dell'uso, il prodotto è pronto all'uso.
- Se necessario, diluire con acqua.
- Durata a magazzino 12 mesi.
- Conservare a una temperatura compresa tra 5 e 25°C / Non congelare.
- Non adatto per l'uso all'aperto.
- La confezione vuota deve essere smaltita in conformità alle normative locali.

Produttore:  
Akzo Nobel Industrial Coatings AB  
SE-205 17 Malmö, Sweden  
+46 8 743 40 00



Vedere le istruzioni dettagliate dal sito web di Kirami.

UFI: 8060-S074-W00P-WUKF



Warmer feelings.

## Aqua Stain Tinting One Top Verniciatura delle superfici interne

Reindeer  
Gray



Warmer feelings.



Blond-18

## H-FLEX OIL 166

Trattamento delle superfici esterne



Deep black  
TW



Warmer feelings.



## H-FLEX OIL 166 Deep black TW

**Contiene:** Contiene butilcarbammato di 3-iodo-2-propinile e tetraidro-1,3,4,6-tetrachis (idrossimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dione. Può provocare una reazione allergica. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Non disperdere nell'ambiente.

**Utilizzo:** Rimuovere prima tutti gli strati di vernice vecchi e scrostati con un pennello e/o un raschietto. Rimuovere anche la resina eventualmente accumulata sulla superficie. Applicare 1-2 strati di vernice, ogni strato scurisce il colore originale e può essere applicato ad esempio con un pennello. Trattare nuovamente la superficie se mostra segni di usura. L'olio H-Flex fornisce una buona protezione contro l'assorbimento dell'umidità e riduce quindi il rischio di lesioni e usura della superficie. Si possono usare anche altri conservanti del legno a base d'acqua e/o vernici esterne, ma è importante controllare separatamente che il risultato finale sia quello desiderato prima di iniziare il lavoro effettivo.

**NOTA!** Il prodotto è ossidante e autoinfiammabile. Tutti gli stracci e gli altri utensili devono essere immersi in un contenitore con acqua o bruciati subito dopo il lavoro. Maneggiare sempre il fuoco con cura.

- Il prodotto è un olio a base di acqua.
- Agitare sempre bene prima dell'uso.
- Pronto all'uso, diluire con acqua se necessario.
- Da utilizzare a una temperatura compresa tra 20 e 25 °C, con un'umidità relativa del materiale di circa il 55 %.
- Conservare a una temperatura compresa tra 5 e 25°C/ Non congelare.
- Adatto solo per l'uso all'esterno.
- La confezione vuota deve essere smaltita in conformità alle normative locali.



Produttore:  
Akzo Nobel Industrial Coatings AB  
SE-205 17 Malmö, Sweden  
+46 8 743 40 00



Vedere le istruzioni dettagliate  
dal sito web di Kirami.



Warmer feelings.