



ノックス・コート[®]

N-10 (ウレタン系樹脂) クリヤー、一液性

現場で簡単に塗布できる合板型枠表面強化剤

用途	<ul style="list-style-type: none">● 合板型枠・木製型枠の表面強化剤
特徴	<ul style="list-style-type: none">● ノックス・コートは木材の繊維質に深く浸透し強固な化学結合体を形成し耐アルカリ、耐薬品、耐水性に優れた塗膜となり型枠の転用回数を10回以上にします。● コンクリートの着色、硬化不良となる木材の色、糖分、タール等を完全に密封（シール）します。● 一液性のため作業が簡単です。● 容器はチソングスで密封してありますので容器の中で半年間は硬化しません。
使用方法	<ul style="list-style-type: none">● ノックス・コートはハケ、ローラーで塗布して下さい。● 塗布する合板は新品で、乾いていること、汚れ、油が付着していないこと。● ノックス・コートを容器に小出しして木目にそって一往復塗布し4時間以上乾燥させ、次に木目に直角に一往復塗布して下さい。● 塗布中に粘度が高くなり、塗布困難になったらコート専用シンナーで希釈して下さい。● 塗布した合板は1枚1枚の間をあけて完全乾燥させ、コンクリート打設は塗布後36時間おいてからにして下さい。コンクリート打設時は剥離剤（ノックス-C）を塗布して下さい。● 木目を出したい時は目荒し後1回塗りをして下さい。2回塗りすると木目がつぶれてしまいます。● 塗布面積：1kg当たり4～5㎡（2回塗り）
注意	<ul style="list-style-type: none">● 雨天の場合あるいは、平均気温が5℃以下の場合には塗布しないで下さい。● 直射日光をさけ通気の良い所、火気のない所で塗布して下さい。● 空気に触れていると自然に硬化しますので使用中の缶は必ずふたをし、一度封を開いた缶は、早目に使用して下さい。● 塗布道具は専用シンナーで洗って下さい。 N-10 消防法：第四類第二石油類 シンナー 消防法：第四類第一石油類
荷姿	<ul style="list-style-type: none">● ノックス・コート N-10 16kg/缶● コート専用シンナー 16ℓ/缶（別途販売） <div></div> <div></div>