

Link do produktu: <https://hydroizolacje.expert/bostik-solvent-300-zmywacz-i-srodek-odtuszczajacy-do-stali-i-aluminium-p-446.html>

Bostik SOLVENT 300 - 1l - Zmywacz i środek odtuszczający do stali i aluminium

Cena brutto	54,00 zł
Cena netto	43,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	30590601
Kod EAN	4008373109838

Opis produktu

Solvent 300 - Profesjonalny Zmywacz i Odtłuszczacz do Stali i Aluminium

Solvent 300 to zaawansowany, jednoskładnikowy preparat przeznaczony do skutecznego czyszczenia i odtłuszczenia powierzchni metalowych, ze szczególnym uwzględnieniem stali i aluminium. Jego szybko schnąca formuła oraz wysoka skuteczność sprawiają, że jest niezastąpionym narzędziem w profesjonalnych aplikacjach budowlanych, przemysłowych i warsztatowych. Produkt ten został specjalnie opracowany z myślą o przygotowaniu podłoża przed krytycznymi etapami obróbki, takimi jak aplikacja gruntów, klejów czy powłok malarskich, gwarantując ich doskonałą przyczepność i trwałość.

Kluczowe Zastosowania dla Stali i Aluminium

Głównym obszarem zastosowania preparatu Solvent 300 jest przygotowanie aluminiowych i stalowych podkonstrukcji nośnych w systemach fasad wentylowanych, które są następnie wykańczone panelami elewacyjnymi. Jego użycie jest niezwykle ważne na etapie wstępnym, przed nałożeniem specjalistycznego gruntu Prep G+, co bezpośrednio przekłada się na jakość i trwałość całej konstrukcji. Dzięki Solvent 300 możliwe jest usunięcie wszystkich świeżych resztek uszczelniaczy, gruntów oraz klejów, które mogłyby zaburzyć proces wiązania kolejnych warstw.

Produkt znajduje również szerokie zastosowanie jako uniwersalny środek do czyszczenia narzędzi oraz różnorodnych powierzchni w trakcie i po zakończeniu prac. Dodatkowo, stanowi sprawdzony rozcieńczalnik do wybranych klejów rozpuszczalnikowych, co potwierdza jego wszechstronność. Należy jednak zawsze sprawdzić zgodność w karcie technicznej danego kleju.

Bezpieczne i Skuteczne Czyszczenie Różnych Powierzchni

Solvent 300 jest produktem uniwersalnym, co potwierdza szeroka gama kompatybilnych z nim materiałów. Oprócz surowego, anodowanego i lakierowanego aluminium oraz stali, preparat bezpiecznie czyści także miedź, mosiądz, powłoki proszkowe, szkło, ceramikę, a także tworzywa sztuczne takie jak HPL, ABS, PCW czy poliester. Taka różnorodność sprawia, że jest to niezbędny środek na każdym stanowisku pracy, gdzie wymagana jest absolutna czystość podłoża.

Sposób Użycia Dla Optymalnych Rezultatów

Aby w pełni wykorzystać potencjał preparatu Solvent 300, należy nakładać go za pomocą czystej szmatki, która nie pozostawia włókien ani odbarwień. Szmatkę należy obficie nasączyć preparatem, a następnie mocno wcierać w czyszczoną powierzchnię. W przypadku silnych lub utrwalonych zabrudzeń czynność tę warto powtórzyć. Kluczowe dla zachowania skuteczności jest regularne wymywanie szmatki na nową w miarę jej zabrudzania. Ta prosta metoda zapewnia dogłębne oczyszczenie i odtłuszczenie.

Skład i Dane Techniczne

Solvent 300 oparty jest na bazie polichloroprenu, a jego głównym składnikiem aktywnym jest octan etylu. Charakteryzuje się

gęstością na poziomie około 0,9 g/ml, co przekłada się na wydajną i łatwą w aplikacji konsystencję. Przed rozpoczęciem pracy z produktem należy bezwzględnie zapoznać się z informacjami zawartymi na etykiecie oraz w karcie bezpieczeństwa produktu (SDS), aby zapewnić bezpieczne i zgodne z przeznaczeniem stosowanie.