

UWAGA. ZAWIERA: Octan butylu; Octan 2-metoksy-1-metyloetylu; Węglowodory C9, aromatyczne; Tetrakis (3-merkaptopropionat) pentaerytrylu; Sebacynian bis (1, 2, 2, 6, 6-penta metylo-4-piperidylowy); Sebacynian metylo-1, 2, 2, 6, 6-pentametetilpiperidylowy; Metakrylan metylu; Mieszanka pochodnych bis(hydroksy fenylbenzo) triazolu. Latwopalna ciecz i pary. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. W przypadku pożaru: użyć suchy piasek, suche proszki gaśnicze lub pianę odporną na alkohol do gaszenia. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Zawartość pojemnik usuać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów. Produkt przeznaczony wyłącznie do użytku profesjonalnego. **WARNING. CONTAINS:** Butyl acetate; 2-methoxy-1-methyl ethyl acetate; C9 hydrocarbons, aromatic; Tetrakis (3-mercaptopropionate) pentaerythritol; Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate; Methyl methacrylate; A mixture of bis(hydroxyphenylbenzo)triazole derivatives. Latwo palna ciecz i pary. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania. W przypadku pożaru: użyć suchy piasek, suche proszki gaśnicze lub pianę odporną na alkohol do gaszenia. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Zawartość pojemnik usuać do autoryzowanego zakładu utylizacji odpadów. **The product is intended for professional use. ACHTUNG. ENTHÄLT:** Butylacetat; 2-Methoxy-1-methyl ethylacetat; C9-Kohlenwasserstoffe, aromatisch; Tetrakis (3-Mercaptopropionat) Pentaerythritol; Bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl)sebacat; Methylmethacrylat; Eine Mischung aus Bis(hydroxyphenylbenzo)triazol-Derivaten. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Schutzschutz tragen. **BEI BЕРUHRUNG MIT DER HAUT:** Mit viel Wasser waschen. **BEI ENATMEN:** Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Den Inhalt/Behälter dem benannten Entsorgungsmittelnehmer zuführen. **Produkt nur für professionelle Anwendungen. ATENCIÓN.** Contiene: Acetato de butilo; Acetato de 2-metoxi-1-metil etilo; Hidrocarburos aromáticos en C9; Tetrakis (3-mercaptopropionato) pentaeritritilo; Sebacato de bis(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidilo); Sebacato de metilo; 1,2,2,6,6-pentametilpiperidilo; Metacrilato de metilo; Una mezcla de derivados de bis(hidroxifenilbenzo)triazol. Líquidos y vapores inflamables. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Puede provocar somnolencia o vértigo. Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. EN CASO DE INHALACION: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. Almacenar en un lugar bien ventilado. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de eliminación de residuos autorizada. **El producto está destinado únicamente para uso profesional. ВНИМАНИЕ.** СОДЕРЖИТ: Бутил ацетат; 2-метокси-1-метилэтилацетат; Углеводороды C9 ароматические; Тетракис (3-меркаптопропионат) пентаэритритил; Бис(1,2,2,6,6-пентаметил-4-пиперидил) себакат; Метилметакрилат; Смесь производных бис(гидроксифенилбензо)триазола. Воспламеняющаяся жидкость и пары. Может вызывать аллергическую реакцию. Может вызвать сонливость и головокружение. Окисляет водные организмы, с длительными последствиями. Длительное воздействие может вызвать сухость и растрескивание кожи. Хранить вдали от источников тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. Не курить. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом. ПРИ ВДЫХАНИИ: вывести или вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить покой в удобной для свободного дыхания позе. Хранить в хорошо проветриваемом месте. Удалить содержимое/контейнер на специализированное предприятие по утилизации отходов. **Продукт только для профессионального применения. УВАГА.** МІСТИТЬ: Бутилацетат; 2-метокси-1-метилетилацетат; C9 вуглеводні ароматичні; Тетракіс (3-меркаптопропіонат) пентаеритритил; Бис(1,2,2,6,6-пентаметил-4-пиперидил) себакат; Метил-1,2,2,6,6-пентаметилпиперидил себакат; Метилметакрилат; Суміш похідних бис(гідроксифенілбензо)триазолу. Легкозаймиста рідина і пар. Може викликати алергічну шкірну реакцію. Може викликати сонливість і запаморочення. Має дуже токсичну дію на водні організми з довготривалими наслідками. Тривалий вплив може викликати сухість і розтріскування шкіри. Тримати подалі від тепла/іскри/відкритого вогню/горячих поверхонь. Не палити. Використовувати захисні рукавиці/захисний одяг. ПРИ ПОПАДАННЯ НА ШКИРУ: Промити великою кількістю води з милом. ПРИ ВДІХАННІ: вивести або вивести постраждалого на свіжий повітря і забезпечити умови для відпочинку у зручній для вільного дихання позі. Зберігати в добре провітрюваному місці. Усувати вміст/контейнер на спеціалізоване підприємство з утилізації відходів. **Продукт призначений тільки для професійного використання.**

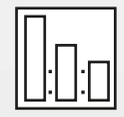


Klarlack S Pro

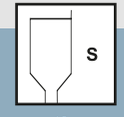
Lakier bezbarwny akrylowy dwuskładnikowy Two-component acrylic clearcoat

Zweikomponentiger Acryl-Klarlack Lak бесцветный акриловый двухкомпонентный

2:1



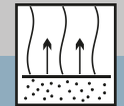
2 obj. APP Klarlack S Pro
1 obj. APP Harter Klarlack S Pro
0.5% APP Acryl Verdünnung



18 s
4 mm DIN
+20°C



ø1,2-1,4 mm
2-3 bar
2 x 1



5-10 min
+20°C



3-4 h / +20°C
30 min / +60°C



TDS & MSDS

PL APP Klarlack S Pro 2:1 jest dwuskładnikowym bezbarwnym lakierem akrylowym klasy HIGH SOLID o dużej zawartości cząstek stałych. Posiada wysoki połysk i podwyższoną odporność na zarysowania. Łatwy w aplikacji. Filtry UV zapewniają trwałość barwy lakieru bazowego. Termin przydatności i numer serii na opakowaniu.

EN APP Klarlack S Pro 2:1 is two-component acrylic clear top coat of HIGH SOLID class. It offers high gloss and improved resistance to scratches. Easy to use and apply. UV filters ensure basecoat colour fastness. Expiry date and batch number on a package.

DE APP Klarlack S Pro 2:1 ist ein Zweikomponenten-Acrylklarlack der Klasse HIGH SOLID mit hohem Anteil an Festpartikeln. Er zeichnet sich durch hohen Glanz und eine erhöhte Kratzfestigkeit aus. Einfach zur Verarbeitung. Die UV-Filter sorgen für langzeitige Farbheitheit des Basislacks. Haltbarkeit und die Chargennummer auf der Verpackung.

FR APP Klarlack S Pro 2:1 est un vernis acrylique incolore à deux composants de classe HIGH SOLID à une teneur élevée en particules solides. Il présente une brillance élevée et une résistance accrue aux rayures. Il est facile à appliquer. Les filtres UV garantissent une durabilité de la couleur de la couche de base. Durée de vie et numéro de série sur l'emballage.

ES APP Klarlack S Pro 2:1 es un barniz incoloro acrílico, bicomponente, de clase HIGH SOLID con elevado contenido de partículas sólidas. Ofrece brillo elevado e incrementada resistencia a roces. Fácil de aplicar. Los filtros UV garantizan la durabilidad de barniz básico. Fecha de caducidad y número de serie - en envase.

RU APP Klarlack S Pro 2:1 двухкомпонентный бесцветный акриловый лак класса HIGH SOLID с высоким содержанием сухого остатка. Обладает высокой степенью блеска и повышенной стойкостью к образованию царапин. Прост в применении. Содержит УФ-фильтры, обеспечивающие стойкость цвета базового лакового покрытия. Срок годности и номер серии указаны на упаковке.

UA APP Klarlack S Pro 2:1 двокомпонентний безбарвний акриловий лак класу HIGH SOLID з високим вмістом сухого залишку. Характеризується високим блиском і підвищеною стійкістю до утворення подряпин. Простий у застосуванні. Містить УФ-фільтри, які забезпечують стійкість кольору базового лакового покриття. Термін придатності і номер серії вказані на упаковці.

VOC 504 g/l aplikacja/application/Anwendung/ solicitud (100:50 vol) 2004/42/EC - IIB (e)(840)(504)
VOC 515 g/l aplikacja/application/Anwendung/ solicitud (100:50:5 vol) 2004/42/EC - IIB (e)(840)(515)

APP Nr 020118
bezbarwny / transparent

UN 1263 1,0 L



UFI: XYPQ-HS6W-Y504-6JJA

APP Sp. z o.o.
ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września
tel. + 48 61 437 00 00, bok@app.com.pl

www.APP.com.pl

Made in EU