

MEPA

(DE) Primer Spray zur Erzielung einer optimalen Klebkraft bei nicht grundierten Flächen – erhöht die Klebkraft und sorgt für optimalen Halt.

Haftflächen müssen tragfähig, fest, dauertrocken, sauber sowie frei von Schmutz, Öl, Wachs, Staub und losen Bestandteilen sein. Mit einem Sprühabstand von ca. 20 cm auf den Untergrund aufspritzen. Materialabhängig 5 – 15 Min. ablüften lassen. Zur Prüfung der Materialverträglichkeit zuvor an einer unauffälligen Stelle testen. Bei einer Sprühhöhe von 10 cm ausreichend für ca. 25 m. Wanne vor Gebrauch abdecken.

(GB) Primer spray for achieving optimal bonding strength on unprimed surfaces – enhances adhesive strength and ensures optimal hold.

Bonding surfaces must be load-bearing, solid, permanently dry, clean, and free from dirt, oil, wax, dust, and loose particles. Spray onto the substrate from a distance of approximately 20 cm. Depending on the material, allow to air out for 5 – 15 minutes. To check compatibility, do a prior test spray in an inconspicuous area. With a spray height of 10 cm, sufficient for approximately 25 m. Cover the tub before use.

(IT) Spray primer per ottenere una forza adesiva ottimale su superfici non trattate – aumenta la forza adesiva e garantisce una tenuta ottimale.

Le superfici di adesione devono essere portanti, solide, permanentemente asciutte, pulite e prive di sporco, olio, cera, polvere e parti staccate. Spruzzare sul sottofondo mantenendo una distanza di circa 20 cm. Lasciare evaporare per 5-15 minuti, a seconda del materiale. Effettuare un test in una posizione poco visibile prima dell'utilizzo. Con un'altezza di spruzzo di 10 cm, è sufficiente per circa 25 m. Coprire la vasca prima dell'uso.

Weitere Informationen/
Further information/
Altre informazioni:



qr.mepa.de/149

MEPA

MEPA – Pauli und Menden GmbH

Hauptwerk und Vertrieb

Rolandsecker Weg 37 | D-53619 Rheinbreitbach
Tel. +49 (0) 2224 / 929-0 | Fax +49 (0) 2224 / 929-149
www.mepa.de | info@mepa.de

Nur für gewerbliche Anwender.
For professional use only.
Solo per utenti professionali.

Primer Spray

(DE) Sprühbarer Haftklebstoff · optimale Klebkraft bei nicht grundierten Flächen

(GB) Sprayable adhesive · optimal bonding strength on unprimed surfaces

(IT) Adesivo spray · forza adesiva ottimale su superfici non trattate

Art.-Nr. 180090

REHAU 18961801090



powered by

REHAU

(DE) Enthält Aceton, Methylacetat, n-Hexan, Toluol, Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, Cyclohexen, <5% n-Hexan.

Gefahrenhinweise: Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. **Sicherheitshinweise:** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Einatmen von Aerosol vermeiden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Schutzhandschuhe, Augenschutz tragen. **BEI EINATMEN:** Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C / 122 °F aussetzen. Inhalt und Behälter gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

(GB) Contains acetone, methyl acetate, n-hexane, toluene, hydrocarbons, C6-C7, n-alkanes, isoalkanes, cyclohexene, <5% n-hexane.

Hazard statement: Extremely flammable aerosol. Pressurized container: May burst if heated. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Toxic to aquatic life with long lasting effects.

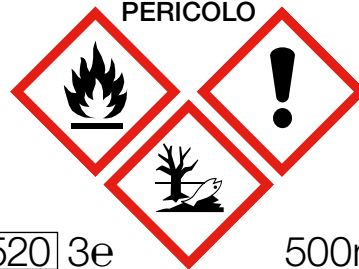
Precautionary statement: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Avoid breathing spray. Avoid release to the environment. Wear protective gloves, eye protection. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C / 122 °F. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations. Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

(IT) Contiene acetone, metilacetato, n-esano, toluene, idrocarburi, C6-C7, n-alcani, isoalcani, cicleni, < 5% n-esano.

Indicazioni di pericolo: Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso. Evitare di respirare gli aerosol. Non disperdere nell'ambiente. Indossare guanti. Proteggere gli occhi. **IN CASO DI INALAZIONE:** Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C / 122 °F. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le disposizioni locali/regionali/nazionali/internazionali. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

GEFAHR
DANGER
PERICOLO



520 3e

500ml

UFI: UDG8-36XG-N004-U5F3



07.25 (D)