

Bindemittel zur Herstellung von Holzkitt

Zur Selbsterstellung von Holzkitt.

Feines Sägemehl, besser Schleifstaub mit Bindemittel anteigen.

Der so hergestellte Holzkitt läßt sich nach Aushärtung wie Naturholz beizen und schleifen.

Zum Beizen idealerweise Lösungsmittelbeize verwenden.

Bei Verwendung von Wasserbeize können Farbveränderungen auftreten, bei transparenter Endlackierung muß immer eine Farbprobe vorgenommen werden.

Zum Anteigen nur Glas oder Blechdosen, keine Plastikbecher verwenden!

Nicht mit Nitroverdünner weiterverdünnen, hilfsweise hier Aceton verwenden.

Büchse nach Gebrauch wieder gut verschließen.

VOC-Gehalt : 89%



Gefahrenhinweise

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

H319 Verursacht schwere Augenreizungen.

H225 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen.

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/ heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen.

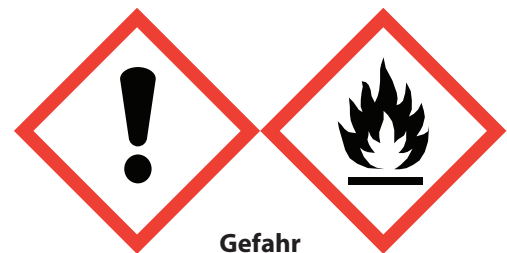
P337+P313 BEI ANHALTENDER AUGENREIZUNG: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P304+P340 BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

P403+P233 Behälter dicht verschlossen halten und an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

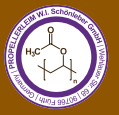
P501 Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.



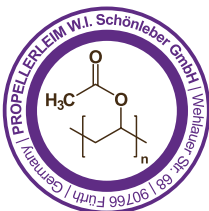
Gefahr





Bindemittel zur Herstellung von Holzkitt

--



Propellerleim W.I. Schönleber GmbH
Wehlauerstr. 68 • D – 90766 Fürth
www.propellerleim.de
Tel : + 49 (0) 911 787 670 10
Fax : + 49 (0) 911 787 670 11
Mobil: + 49 (0) 172 812 338 7