

## PU2030 GIETVLOER

	Beschrijving	Gereedschap
<b>Temperatuur en relatieve vochtigheid (R.V.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimale temperatuur in de werkruimte 18 °C.</li> <li>• Minimale vloertemperatuur 15 °C en 3 °C boven het dauwpunt ter voorkoming van condensvorming.</li> <li>• Minimale materiaaltemperatuur: 15 °C .</li> <li>• R.V.: maximaal 80 % en minimaal 40%.</li> <li>• Maximale omgevingstemperatuur: 30 °C.</li> <li>• Hoge temperaturen verkorten de verwerkingstijd.</li> <li>• Materiaal minimaal 48 uur acclimatiseren.</li> <li>• Voorkom tocht over de aan te brengen vloer.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wolff Thermo-Hygrometer LVT 15 Art. 71055</li> <li>• Positector meter Art. 69392</li> </ul>
<b>Voorzorgsmaatregelen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Volg de op het etiket aangegeven voorzorgsmaatregelen op, om het Arturo product veilig te verwerken.</li> <li>• In verband met mogelijk kleurverschil adviseren wij om producten uit dezelfde charges op één vloer te appliceren. Het chargenummer van het product staat vermeld op de verpakking.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschermingsmiddelen. Art. 54533</li> </ul>
<b>Controle ondergrond</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De voorstrijk of schraplaag moet kleefvrij en beloopbaar zijn.</li> <li>• Eventuele ongerechtigdheden verwijderen d.m.v. schuren of afsteken.</li> <li>• Aansluitend stofzuigen.</li> <li>• Eventuele gaatjes met een geschikte plamuur vullen.</li> <li>• De gietvloer binnen 24 uur op de schraplaag aanbrengen.</li> <li>• Vochtcontrole.</li> <li>• Hechting primer controleren.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wolff Starvac NL Industriezuiger Art. 63106</li> <li>• Schuurmachine bv. Wolff Samba 230 V Art. 56364</li> <li>• Plamuurmes 10 cm Art. 37382</li> </ul>
<b>Mengen gietvloer</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chargenummers noteren van A en B component.</li> <li>• Component A goed oproeren tot de massa homogeen is.</li> <li>• Component B bij component A gieten.</li> <li>• Deze goed uit laten lekken en uitschrappen.</li> <li>• De componenten mengen met een boormachine met mengarm die ook onderin de rand van de verpakking komt.</li> <li>• Mengen tot de massa homogeen is.</li> <li>• Mengtijd: minimaal 3 minuten.</li> <li>• Om uit te sluiten dat er ongemengd materiaal (bodem/randem) wordt verwerkt, de massa overgieten in een schone verpakking en nogmaals mengen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wolff mixer, minimale toerental van 750 RPM.</li> <li>• Mengarm, type WK120, verbinding M14 Art. 66938 Art. 13610</li> <li>• Schone werkkemmer.</li> </ul>

	Beschrijving	Gereedschap
<b>Aanbrengen gietvloer</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• De gietvloer binnen 24 uur op de voorstrijk of schraplaag aanbrengen.</li><li>• Het gemengde materiaal op de ondergrond uitgieten en met een roestvrijstalen vlakspaan, getande spaan of rakel verdelen en in de gewenste laagdikte aanbrengen.</li><li>• Niet meer dan 1 set tegelijk aanmaken alvorens het materiaal te verwerken.</li><li>• Bij reeds aangebracht vers materiaal niet langer dan 10 minuten wachten alvorens nieuw materiaal uit het volgende set er tegenaan gewerkt wordt.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vlakspaan, Wolff Art. 56203</li><li>• Getande spaan Wolff S4.</li><li>• Rakel</li></ul>
<b>Doorhardingstijd gietvloer bij 20 °C en 65% R.V.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beloopbaar en overlaagbaar is de Arturo PU2030 Gietvloer na minimaal 16 uur.</li><li>• De Arturo Toplak binnen 24 uur aanbrengen.</li><li>• Pas op voor krasvorming.</li><li>• Lagere temperaturen vertragen de doorharding!</li></ul>	
<b>Reinigen gereedschap</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gereedschap e.d. direct na het gebruik reinigen met Arturo reinigingsdoekjes*.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Blackbox / reinigingsdoekjes Art. 34978</li></ul>
<b>Gereedschap/meet-instrumenten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bij voorkeur gereedschappen/meetinstrumenten van Wolff gebruiken, deze zijn afgestemd voor de verwerking van de Arturo PU2030.</li></ul>	

\* Zie betreffende documentatie.

Uzin Utz Nederland bv werkt met een kwaliteitssysteem conform de NEN-EN ISO-9001/14001. Zij is hiervoor gecertificeerd door TÜV Nederland QA. Dit houdt in dat geleverd wordt volgens de voor dit systeem opgestelde product- en processpecificaties en dat de door Uzin Utz Nederland bv geleverde producten en diensten voldoen aan de beschrijving zoals neergelegd in deze technische specificaties. Omdat Uzin Utz Nederland bv niet bekend is met de wijze waarop en de omstandigheden waaronder producten worden verwerkt en op de verwerking van haar producten geen invloed heeft, wordt elke aansprakelijkheid voor schade die ontstaat als gevolg van de verwerking van haar producten uitgesloten. Met het verschijnen van dit blad verliezen alle eerder uitgegeven bladen over dit product hun geldigheid. © Uzin Utz Nederland bv. Alle rechten voorbehouden. Kopiëren en/of dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook, is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Uzin Utz Nederland bv. | 03.2020