

	Beschrijving	Gereedschap
<b>Temperatuur en relatieve vochtigheid (R.V.)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimale temperatuur in de werkruimte 15 °C.</li> <li>• Minimale vloertemperatuur 10 °C en 3 °C boven het dauwpunt ter voorkoming van condensvorming.</li> <li>• R.V.: maximaal 75 %.</li> <li>• Maximale omgevingstemperatuur: 30 °C.</li> <li>• Hoge temperaturen verkorten de verwerkingstijd.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatuurmeter.</li> <li>• R.V. meter.</li> <li>• Vloertemperatuurmeter.</li> <li>• Dauwpunttabel.</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 chargennummer van het product staat vermeld op de verpakking.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Beschermingsmiddelen.</li> </ul>
<b>Controle ondergrond</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij het aanbrengen van de vloercoating op een voorstrijk of een gietvloer, moet deze kleefvrij en beloopbaar zijn.</li> <li>• Ongerechtigheden verwijderen d.m.v. schuren of stralen.</li> <li>• Zaagsneden en gaatjes vullen met een geschikte plamuur.</li> <li>• Grotere reparaties doorvoeren met Arturo EP1500 Reparatiemortel* of UZIN NC 182 vul- en uitvlakmassa*.</li> <li>• Ondergrond stofvrij maken met een industriezuiger.</li> <li>• Poreuze en/of sterk zuigende ondergronden voorstrijken met de Arturo EP6650 Primer*.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Industriezuiger.</li> <li>• Straalmachine.</li> <li>• Schuurmachine.</li> <li>• Plamuurmes.</li> <li>• Vlakspan.</li> </ul>
<b>Mengen vloercoating</b>	<ul style="list-style-type: none"> <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>• Mengen tot de massa homogeen is.</li> <li>• Mengtijd: minimaal 2 minuten.</li> <li>• 10 % water toevoegen en nogmaals minimaal 2 minuten mengen.</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> <li>• Let op: onzorgvuldig mengen kan leiden tot kleurverschillen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Boormachine met mengarm.</li> <li>• 25 liter emmer.</li> <li>• Schone werker.</li> </ul>
<b>Aanbrengen vloercoating</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Langs de kanten aanbrengen met de kwast en narollen met een 10 cm nylonroller. Direct aansluitend het oppervlak zo dun mogelijk inrollen met een 25 cm brede nylonroller. Dit om oplosmiddel- of waterretentie (alleen bij oplosmiddel- of waterhoudende coatings) en oppervlakte (ver)stringen zoals kleurverschillen/pigment-uitdrijvingen te voorkomen.</li> <li>• Narollen met een schone 50 cm brede nylonroller.</li> <li>• Rol de vloerroller regelmatig uit, opdat deze niet constant verzadigd is met vloercoating.</li> <li>• Langs de kant niet te ver vooruit werken om zichtbare aanzetten te voorkomen.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Roller nylon 10 cm, poolhoogte 14 mm Art. 66404</li> <li>• Roller nylon 25 cm, poolhoogte 14 mm Art. 66395</li> <li>• Roller nylon 50 cm, poolhoogte 14 mm Art. 66397</li> </ul>

	Beschrijving	Gereedschap
<b>Doorhardingstijd vloercoating bij 20 °C en 65% R.V.</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Beloop en overschilderbaar is de Arturo EP3610 Vloercoating na ca. 8 uur.</li><li>• De volgende laag binnen 24 uur aanbrengen, tenzij de onderlaag eerst opgeruwd wordt.</li><li>• Lagere temperaturen vertragen de doorharding.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schuurmachine.</li></ul>
<b>Reinigen gereedschap</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gereedschap e.d. direct na het gebruik reinigen met lauw water.</li></ul>	