

	Beschrijving	Gereedschap
Temperatuur en relatieve vochtigheid (R.V.)	<ul style="list-style-type: none"> • Minimale temperatuur in de werkruimte 15 °C. • Minimale vloertemperatuur 10 °C en 3 °C boven het dauwpunt ter voorkoming van condensvorming. • R.V.: maximaal 80 %. • Maximale omgevingstemperatuur: 30 °C. • Hoge temperaturen verkorten de verwerkingstijd. 	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatuurmeter. • R.V. meter. • Vloertemperatuurmeter. • Dauwpunttabel.
Voorzorgsmaatregelen	<ul style="list-style-type: none"> • Volg de op het etiket aangegeven voorzorgsmaatregelen op, om het Arturo product veilig te verwerken. 	<ul style="list-style-type: none"> • Beschermingsmiddelen.
Controle ondergrond	<ul style="list-style-type: none"> • Ondergrond stofvrij maken met een industriezuiger. • Ongerechtigheden verwijderen d.m.v. schuren of stralen. • Zaagsneden en gaatjes vullen met een geschikte plamuur. • Grotere reparaties doorvoeren met Arturo EP1500 Reparatiemortel* of UZIN NC 182 vul- en uitvlakmassa*. 	<ul style="list-style-type: none"> • Industriezuiger. • Straalmachine. • Schuurmachine. • Plamuurmes. • Vlakspaan.
Mengen voorstrijk	<ul style="list-style-type: none"> • Component B bij component A gieten. • Deze goed uit laten lekken en uitschrapen. • De componenten mengen met een spiraalmenger die ook onderin de rand van de verpakking komt. • Mengen tot de massa homogeen is. • Mengtijd: minimaal 2 minuten. • Om uit te sluiten dat er ongemengd materiaal (bodem/randen) wordt verwerkt, de massa overgieten in een schone verpakking en nogmaals mengen. • In geval van schraplaag 1:1 0,1-0,3 mm. zand toevoegen. • Vervolgens 2 minuten mengen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Boormachine met spiraalmenger. • Schone werkemmer.
Aanbrengen voorstrijk	<ul style="list-style-type: none"> • Langs de kanten aanbrengen met een kwast. • Verwerking 10 kg. set: Het overige oppervlak dun inrollen met een 25 cm brede lamsvacht- of polyesterroller of schrapend aanbrengen met een vlakspaan/duplomes of een niet te flexibele wisser. • Het materiaal goed verdelen, zodat de ondergrond volledig bevochtigd is. • Verwerking 25 kg. set: Het overige oppervlak schrapend aanbrengen met een niet te flexibele wisser. • Het materiaal goed verdelen, zodat de ondergrond volledig bevochtigd is. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kwast. • 25 cm lamsvacht- of polyesterrollers. • Rubberwisser.
Aanbrengen schraplaag	<ul style="list-style-type: none"> • Het gemengde materiaal op de ondergrond uitgieten en schrapend aanbrengen met een vlakspaan/duplomes of een niet te flexibele wisser. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vlakspaan. • Duplomes. • Wisser.
Inzanden voorstrijk	<ul style="list-style-type: none"> • Bij hechtlaagtoepassingen onder troffel-, grind- en gietvloeren, de natte voorstrijk inzanden met Arturo Zand 0,3 - 0,8 mm. • Na de aangegeven doorhardingstijd het overtollige zand verwijderen. • Indien de primer onder een egalisatie wordt toegepast dient deze 'vol en zat' te worden ingezand met Arturo Zand 0,3 - 0,8 mm. 	<ul style="list-style-type: none"> • Spijkerschoenen. • Bezem.

	Beschrijving	Gereedschap
Doorhardingstijd voorstrijk bij 20 °C en 65% R.V.	<ul style="list-style-type: none">• Beloop en overschilderbaar is de Arturo EP6060 Bouwhars na ca. 16 uur.• Lagere temperaturen vertragen de doorharding.	<ul style="list-style-type: none">• Schuurmachine.
Reinigen gereedschap	<ul style="list-style-type: none">• Gereedschap e.d. direct na het gebruik reinigen met Arturo Reinigingsdoekjes*.	

* Zie betreffende documentatie.

Unipro 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 Unipro bv geleverde producten en diensten voldoen aan de beschrijving zoals neergelegd in deze technische specificaties. Omdat Unipro 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 documentatiebladen over dit product hun geldigheid. © Unipro bv 2014. Alle rechten voorbehouden. Kopiëren en/of dupliceren van deze uitgave in welke vorm dan ook, is niet toegestaan zonder schriftelijke toestemming van Unipro.