

BESTEKS- POST- NUMMER	CATALOGUSNUMMER		OMSCHRIJVING	EEN- HEID	HOEEVEELHEID RESULTAATS- VERPLICHTING	HOEEVEELHEID TER INLICHTING
	HOOFD- CODE	DEFICODE 1 : 2 : 3 : 4 : 5 : 6				
			<p>Levering van een professionele en naadloze valbeschermende laag volgens de geldige EN 1176 en overeenkomstig de milieueffectbeoordeling. DIN 18035-6: 2014-12</p> <p><u>Product:</u></p> <p>FLEXPERIENCE® FLXP 19</p> <p>Totale dikte: 65 mm Vrije valhoogte tot: 1,90 m</p> <p><u>Basislaag:</u> Polyurethaangebonden, schokabsorberende basislaag gemaakt van nieuwe en hoogwaardige FLEXPERIENCE basislaagkorrels. Laagdikte: 53 mm Bindmiddel: FlexBond PUR-bindmiddel</p> <p><u>Toplaag:</u> Polyurethaangebonden slijtlaag gemaakt van nieuw EPDM-rubbergranulaat, volledig doorgeverfd.</p> <p>Laagdikte: 12 mm Bindmiddel: FlexBond PUR-bindmiddel RAL-Kleur: _____ <i>Voer de juiste RAL-kleur in!</i></p> <p>Leverancier: Vario Fields B.V. te Lichtenvoorde Tel: 0544-820 440 info@variofields.com www.variofields.com</p> <p>- De HIC-testwaarden voor de schokabsorberende eigenschappen volgens de geldige EN 1177:2018 worden geverifieerd door middel van een testcertificaat van een geaccrediteerd testinstituut.</p> <p>- Het bewijs van het nieuwe bouw materiaal in het totale systeem is aanwezig.</p> <p>- Een bewijs van milieu-effectrapportage (MER) wordt verstrekt.</p> <p>- De grenswaarden van EN 71-3 en REACH-verordening CR EU 1292-2013 worden aantoonbaar nagekomen voor het onderbouw materiaal en de deklaag.</p> <p>- Doorweekbaarheid > 3 liter per seconde per m²</p>	m ²		