

## **BOLIDTOP® 700 RF**

### **OMSCHRIJVING**

Dit robuuste en stroeve vloerafwerkingssysteem kenmerkt zich door zijn hoge slag- en stootvastheid. Deze vloer met terrazzo uiterlijk is geschikt voor zwaar verkeer. Het stroef gemaakte oppervlak leent zich voor gebruik in natte en gladde omstandigheden. Het systeem is naadloos, duurzaam, vloeiend, onderhoudsarm en in situ gelegd door eigen specialisten.

### **EIGENSCHAPPEN**

Bolidtop 700 RF is een ca. 5 mm dikke, machinaal verdichte en naadloze vloerafwerking op basis van laag visceuze twee componenten kunstharsen, die reukarm zijn. Bolidtop 700 RF heeft een terrazzo uitstraling en is door het stroeve oppervlak uitermate geschikt voor natte en olieachtige omstandigheden. Bolidtop 700 RF kenmerkt zich door een hoge druk-, stoot- en slagvastheid waardoor het systeem uitermate geschikt is voor vorkheftruckverkeer en pallettransport. De Bolidtop 700 RF is krasvast en duurzaam. Bolidtop 700 RF is bestand tegen de meest voorkomende chemicaliën.

Bolidtop 700 RF is te reinigen met de gangbaar te verkrijgen schoonmaakmiddelen waarbij de voorkeur wordt gegeven aan de door Bolidt op de markt gebrachte producten. Het reinigen van dit systeem vraagt extra aandacht vanwege de aan het systeem inherente textuur.

### **TOEPASSING**

Het vloersysteem is zeer geschikt voor keukenruimten, (fris)drankenproductie en (petro)chemie, uitbeenderijen, fileerderijen, werkplaatsen, wasplaatsen en verwerking van polyolefinen en poeders. Deze kunststofvloer wordt veelvuldig toegepast in nieuwbouw en renovatieprojecten.

### **KLEUREN**

Bolidtop 700 RF is verkrijgbaar in de kleuren die te vinden zijn op de online service <http://kleuren.bolidt.nl>. Op verzoek en tegen gewijzigde condities kan hiervan afgeweken worden.

### **SAMENSTELLING**

De in dit systeem gebruikte polymeren zijn verdraagzaam, laag vloeibaar en reukarm. Ze zijn gebaseerd op oplosmiddelvrije en watergedragen kunstharsen. Bolidt Kunststoftoepassing ontwikkelt en produceert de producten volgens ISO 9001:2000.

### **APPLICATIE**

Bolidtop 700 RF wordt vloeibaar verwerkt en moet door ervaren vakmensen worden aangebracht. Daarom is de verwerking van Bolidtop 700 RF voorbehouden aan de applicatiespecialisten van Bolidt of haar gecertificeerde partners.

### **ONDERGROND**

De meest geschikte ondergronden voor Bolidtop 700 RF zijn zandcement, beton en anhydriet. Deze dienen in goede staat te verkeren: stabiel, droog, schoon en vetvrij. Een gedetailleerde beschrijving van deze en andere ondergronden kan separaat worden opgevraagd.

### **INGEBRUIKNAME**

Bolidtop 700 RF is na 24 uur beloopbaar en kan na 48 uur mechanisch worden belast. Een volledige chemische doorharding vindt plaats na 7 dagen bij kamertemperatuur.

Bolidt Kunststoftoepassing B.V.  
Nijverheidsweg 37  
P.O.Box 131  
3340 AC Hendrik-Ido-Ambacht  
The Netherlands