

BOLIDTOP® 700 PT

OMSCHRIJVING

Het zorgvuldig afgewerkte oppervlak van deze hoogwaardige vloer met terrazzo uiterlijk garandeert de afwezigheid van poriën. Hygiëneaspecten zijn zeer ver doorgevoerd. De machinaal verdichte vloer kan zwaar belast worden. Optioneel zijn in situ plinten die naadloos aangesloten worden. Het systeem is naadloos, duurzaam, vloeistofdicht, onderhoudsarm en in situ gelegd door eigen specialisten.

EIGENSCHAPPEN

Bolidtop 700 PT is een ca. 5 mm dikke, machinaal verdichte en naadloze vloerafwerking op basis van laag visceuze twee componenten kunstharsen, die reukarm zijn. Extra zorg is besteed aan de oppervlaktestructuur waardoor Bolidtop 700 PT zeer hygiënisch in het gebruik is. Bolidtop 700 PT heeft een terrazzo uitstraling en kenmerkt zich door een hoge druk-, stoot-, en slagvastheid. Bolidtop 700 PT is ontwikkeld voor ruimten waar duurzaamheid, hygiëne, uitstraling en hoge mechanische belastingen samenkomen. De Bolidtop 700 PT is krasvast en duurzaam.

Bolidtop 700 PT is bestand tegen de meest voorkomende chemicaliën.

Bolidtop 700 PT is goed te reinigen met de gangbaar te verkrijgen schoonmaakmiddelen waarbij de voorkeur wordt gegeven aan de door Bolidt op de markt gebrachte producten.

TOEPASSING

Het vloersysteem is zeer geschikt voor cleanrooms, laboratoria en farmaceutische industrie. Deze kunststofvloer wordt veelvuldig toegepast in nieuwbouw en renovatieprojecten.

KLEUREN

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

ONDERGROND

De meest geschikte ondergronden voor Bolidtop 700 PT 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 PT 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