

OMSCHRIJVING

Dit robuuste en esthetisch verantwoorde vloerafwerkingssysteem is uniek in zijn soort. Door de hoogwaardige samenstelling van dit kunststofvloersysteem kenmerkt dit vloersysteem zich ten opzichte van andere Bolidtop vloersystemen door zijn extreem hoge slag- en stootvastheid gecombineerd met een zeer goede chemicaliënresistentie. Bolidtop 801 is hierdoor zeer geschikt voor omgevingen waarin zeer hoge mechanische, chemische- en thermische belasting aan de orde van de dag zijn. Behalve de samenstelling en uitstekende performance van dit vloersysteem, is ook de wijze van applicatie uniek in zijn soort. Bolidtop 801 is de sterkste industriële vloer die uit één systeem-laag bestaat. Efficiëntie, zeer korte doorlooptijden van de applicatie en het minimaliseren van downtime van productieomgevingen zijn het resultaat van dit vloersysteem. De machinaal verdichte vloer met terrazzo uiterlijk kan zeer zwaar belast worden. En het stroeve oppervlak draagt bij aan een veilige werkomgeving. Het systeem is naadloos, duurzaam, vloeistofdicht, onderhoudsarm en in situ gelegd door eigen specialisten.

EIGENSCHAPPEN

Bolidtop 801 is een ca. 5 mm dikke, machinaal verdichte en naadloze kunststofvloerafwerking op basis van laag visceuze twee componenten kunstharsen, die reukarm zijn. Bolidtop 801 heeft een terrazzo uitstraling en wordt in een laag aangebracht en is daardoor zeer geschikt voor zowel nieuwbouw- als renovatieprojecten met korte doorlooptijden waar hoge hygiëne vereisten aan de omgeving worden gesteld. Klik [hier](#) voor meer eigenschappen van de Bolidtop 801.

Bolidtop 801 kenmerkt zich door een zeer hoge druk-, stoot- en slagvastheid en heeft tevens een zeer hoge [chemicaliën bestendigheid](#). De Bolidtop 801 is bestand tegen de meest voorkomende chemicaliën en zeer bestendig tegen geconcentreerde zuren. Bolidtop 801 wordt geleverd in een groot aantal moderne terrazzo kleuren.

Bolidtop 801 is 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 uiterst robuust en heeft de unieke eigenschap dat het volledige vloersysteem uit slechts één laag bestaat. De samenstelling van de Bolidtop 801 is dusdanig ontwikkeld dat deze te installeren is op vochtige, winddroge ondergronden. De Bolidtop 801 is daardoor ideaal voor renovatie- en nieuwbouw projecten waar downtime van de productie tot een uiterst minimum moet worden beperkt. Voor wat betreft de toepassingsruimten is de Bolidtop 801 zeer geschikt voor (natte) productieruimten, verwerkings- en bewerkingsruimten en opslagruimten. Voor een advies over de toepassing per ruimte van de Bolidtop 801 verwijzen wij naar het [vloeradvies](#).

KLEUREN

Bolidtop 801 is verkrijgbaar in 9 kleuren. Deze zijn te vinden op de [website](#) van Bolidt.

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 801 wordt vloeibaar verwerkt en moet door ervaren vakmensen worden aangebracht. Daarom is de verwerking van Bolidtop 801 voorbehouden aan de applicatiespecialisten van Bolidt of haar gecertificeerde partners.

ONDERGROND

De meest geschikte ondergrond voor de Bolidtop 801 is beton. De Bolidtop 801 kenmerkt zich doordat dit vloersysteem kan worden aangebracht op winddroge ondergronden. Deze dienen in goede staat te verkeren: stabiel, winddroog, schoon en vetvrij. Een gedetailleerde beschrijving van deze en andere ondergronden kan worden opgevraagd.

INGEBRUIKNAME

Bolidtop 801 is na 48 uur beloopbaar en kan tevens mechanisch worden belast. Een volledige chemische doorharding vindt plaats na 7 dagen bij kamertemperatuur.