



INHOUDSOPGAVE

1490107 - BISON PROF BISON BOND® SET LIJM + ACTIVATOR NL/FR.....	2
------------------------------------------------------------------	---

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.

BISON BOND®

VLOEIBARE, UNIVERSELE SECONDELIJM MET ACTIVATOR



PRODUCTOMSCHRIJVING

Vloeibare, universele secondelijm met speciale activator.

TOEPASSINGSGBIED

Voor het lijmen en monteren van vrijwel alle materialen, zoals hout, spaanplaat, MDF, rubber, metaal, glas, keramiek en vele kunststoffen. Voor haakse- en verstekverbindingen, zoals bij sier- en lichtlijsten, koven, plinten en afwerkstrips. Ideaal voor een snelle afwerking van keukens, vloeren, wanden, meubels en plafonds. Niet geschikt voor het verlijmen van PE, PP, PTFE, siliconen en autoruiten.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer snel
- Schoon
- Universeel
- Transparant

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: Niet verwerken bij temperaturen beneden +10°C.

Voorbehandeling oppervlakken: Delen moeten schoon, droog, vetvrij en goed passend zijn. Ontvetten met Verdunner voor Bison Kit® of aceton. Metalen licht opschuren.

VERWERKING

Verbruik: Eén druppel is genoeg voor ca. 2 cm² lijmoppervlak. Alleen voor puntverlijmingen.

Gebruiksaanwijzing:

Spray één van de delen in met activator (ca. 15 cm) en laat dit volledig verdampen. Knip tuit lijmflacon open (2 mm) en breng op het andere deel een dun laagje lijm aan. Monteer direct beide delen en druk ze 10 seconden stevig aan. Na gebruik tuit lijmflacon goed schoonmaken. Pas op! Activator kan laklaag en kunststof aantasten. Eerst testen op een onzichtbare plaats.

Vlekken/resten: Natte lijmresten direct met een droge doek o.i.d. wegwrijven. Opgedroogde lijmresten zijn zeer moeilijk te verwijderen. Aceton lost de lijm (slechts zeer langzaam) op.

Aandachtspunten: Let op: Secondelijm bevat cyanoacrylaat. Gevaarlijk: kleeft binnen enkele seconden huid en oogleden aan elkaar. Buiten bereik van kinderen bewaren. Indien contact met de huid heeft plaatsgehad, vermijdt dan geforceerde pogingen om de lijm te verwijderen. In dergelijke gevallen zal de lijm vanzelf door de huid worden afgestoten. Daarna de huid wassen met water. Indien de lijm in de ogen is gekomen, dan de oogleden openhouden, direct met water uitspoelen en een dokter waarschuwen. Verkleefde vingers scheiden door goed te weken in water en vervolgens met een potlood tussen te rollen.

DROOGTIJDEN*

Handvasttijd: ca. 10 seconden tot ca. 1 minuut, afhankelijk van de aard van de te lijmen materialen. Na 2- 5 minuten is de hechting voldoende voor praktisch gebruik.

Eindsterkte: maximale eindsterkte wordt bereikt na ca. 24 uur.

* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Vochtbestendigheid: Goed

Temperatuurbestendigheid: Van -40°C tot +80°C.

Chemicaliënbestendigheid: Goed

Vullend vermogen: Beperkt

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof: Lijm: Cyanoacrylaat. Activator: Amine

Kleur: Transparant

Vastestofgehalte: ca. 100 %

HOUDBAARHEID

Lijm: minimaal 18 maanden. Best Before Date (MM/JJ): zie verpakking.

Activator 24 maanden. Aangebroken verpakking beperkt houdbaar. Opslaan op een droge, koele, vorstvrije plaats.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreide onderzoeken en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid van materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.