

# SchraubDübel STR H



**Product** Schotelplug voor houten ondergronden die warmtebruggen tegengaat.

- Kenmerken**
- Voor houten ondergronden.
  - Blijvende aanlegdruk.
  - Veilige en probleemloze montage (verzonken of vlak ingewerkt).
  - 100% nauwkeurige plaatsing: door de schotel te verzonken, wordt deze op een veilige manier verankerd.
  - Kan worden gecombineerd met DübelTeller VT 90 en DübelTeller SBL 140 plus.

**Toepassing** ■ Voor een bouwkundige bevestiging van isolatieplaten van het Baunit-gevelisolatiesysteem (verzonken of vlak ingewerkt) in houten ondergronden.

**Technische gegevens**

Schroefdiepte: 30 - 40 mm

Servicebelasting: Houtvezelplaten (dikte  $\geq 17,0$  mm) 0,25 kN / spaanderplaten (dikte  $\geq 13,0$  mm) 0,25 kN / gipsvezelplaten (dikte  $\geq 12,5$  mm) 0,15 kN / OSB-platen (dikte  $\geq 16,0$  mm) 0,25 kN / platen van massief hout (dikte  $\geq 27,0$  mm) 0,25 kN - De aanbevolen gebruiksbelasting wordt berekend rekening houdend met een veiligheidsfactor van 3. Deze waarden kunnen echter afwijken al naar gelang de eigenschappen van het gebouw.

CHI-waarde: 0,001 W/K (verzonken plaatsing) / 0,002 W/K (vlak ingewerkt)

	SchraubDübel STR H 80 mm	SchraubDübel STR H 100 mm	SchraubDübel STR H 120 mm	SchraubDübel STR H 140 mm
Diameter plugschacht	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Diameter plugroset	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm

	SchraubDübel STR H 160 mm	SchraubDübel STR H 180 mm	SchraubDübel STR H 200 mm	SchraubDübel STR H 220 mm
Diameter plugschacht	6 mm	6 mm	6 mm	6 mm
Diameter plugroset	60 mm	60 mm	60 mm	60 mm

**Leverbon** 100 stuks/karton

**Opslagruimte** De pluggen moeten worden bewaard in normale klimatologische omstandigheden. Ze mogen voor de montage niet bevroren zijn geweest of excessief gedroogd zijn.

**Kwaliteitsgarantie** Alles wordt gemonitord in onze eigen laboratoria. De kwaliteit wordt continu bewaakt en gecontroleerd en alle grondstoffen worden bij ontvangst aan een strenge controle onderworpen. Baunit werkt met een TÜV-gecertificeerd kwaliteitszorgsysteem dat eveneens voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 9001 en een eveneens TÜV-gecertificeerd milieubeheersysteem dat voldoet aan de internationaal geldende norm DIN EN ISO 14001.

**Indeling overeenkomstig de Wet chemische stoffen** Zie het veiligheidsinformatieblad (te vinden op de website [www.baumit.be](http://www.baumit.be)).

**Verwerking**

- Het boorgat moet rechthoekig in de te verankeren ondergrond worden geboord.
- Al naargelang de montagewijze moet de plug met rondellen (verzonken montage) of met het meegeleverde afsluitelement (vlak ingewerkte montage) worden gecombineerd.
- Montagegereedschap STR-U, BIT T 25.
- in geval van verzonken montage met STR-tool.

**Algemene informatie en opmerkingen** Hebt u meer informatie over dit product of de verwerking ervan nodig, neem dan contact op met een van onze professionele adviseurs van de buitendienst. Hij zal u meer gedetailleerde informatie op maat van uw project kunnen verstrekken.

---

Onze technische, specifiek op de toepassing gerichte aanbevelingen die wij als ondersteuning aan de koper/verwerker meegeven op basis van onze eigen ervaringen, stemmen overeen met de actuele wetenschappelijke inzichten en de praktijk. Zij zijn geheel vrijblijvend en impliceren geen contractuele rechtsverhouding, noch nevenverplichtingen naast de koopovereenkomst. Zij ontslaan de koper niet van zijn verantwoordelijkheid om zelf te testen of onze producten compatibel zijn met de door hem voorziene gebruikstoepassing. De algemene bouwtechnische regels dienen te worden gerespecteerd. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen die bijdragen tot de technologische vooruitgang en de verbetering van ons product of de toepassing ervan. Door de publicatie van dit Technisch informatieblad komen alle voorgaande edities te vervallen. De meest recente informatie vindt u op onze website. Voor alle verkooptransacties gelden onze huidige verkoop- en levervoorwaarden alsook de bepalingen die van toepassing zijn voor de opstelling en het gebruik van onze silo's en menginstallaties.

Dit technisch informatieblad werd vertaald met een automatisch vertaalprogramma. Bij twijfel verwijzen wij u naar de Duitse versie van de technische fiche op het moment van levering van het product. U vindt deze op de website: <https://baumit.de/produkte> of u kunt ze ook op aanvraag verkrijgen.