

# Capatect Thermozyylinder 154

Rosace de cheville spécial pour le montage encastré du Universaldübel 053 dans les panneaux d'isolation Capatect LS-Fassadendämmplatten VB 101 et Capatect MW-Dämmplatte 035 WVP-1 Plus 148

## Description de produit

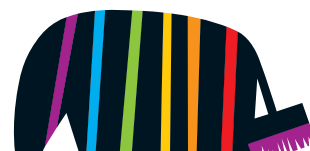
Domaine d'utilisation	Le Capatect Thermozyylinder 154 est combiné avec le Capatect Universaldübel 053. Cette combinaison est utilisée pour une installation encastrée et optimisée pour les ponts thermiques dans les panneaux d'isolation en laine minérale des systèmes de façade Capatect.  À utiliser à partir d'une épaisseur d'isolation de $\geq 80$ mm à $\leq 400$ mm.
Propriétés	- marquage diminué de la cheville grâce au montage encrasé - surface d'isolation uniforme et égale - montage sans poussière de fraisage
Teintes	noir
Données techniques	■ Conductivité thermique: Valeur Chi 0,001 W/K ■ Diamètre de disque: 112 mm
Produits supplémentaires	Capatect-Universaldübel 053 Capatect-Universaldübel-Rondelle MW 052/04
Numéro du produit	154

## Application

Montage	Faire un trou foré $\varnothing 8$ mm. Enlever la poussière et la poudre du trou foré. Le Capatect-Thermozyylinder MW 154 est assemblé avec le Capatect-Universaldübel 053 et puis enfoncé dans le trou foré préparé.  Les dents du cylindre thermique doivent être complètement enfoncées dans le matériau d'isolation. En suite la cheville est vissée à l'aide de la tige amovible et Bit Torx T 30 (sans rosace d'ancrage) du Capatect-Universaldübel-Tool Vario ou un Bit Torx T 30 avec une longueur similaire, de sorte que la cheville à rosace en encastré dans la surface de l'isolation. Après la rondelle Capatect-Universaldübel-Rondelle MW est posée dans le Capatect-Thermozyylinder MW 154.
---------	---

## Conseil

Centre Service Clients	<b>DAW Belgium S.R.L</b> Tél.: (+32) (0)11 60 56 30 Fax: (+32) (0)11 52 56 07 E-mail: info-tech@daw.be www.caparol.be
------------------------	---



### Information technique · Edition: 07-2022

Nos fiches techniques sont établies selon les plus récents enseignements de la technique et notre expérience. Notre responsabilité ne saurait cependant être engagée quant à la validité générale des préconisations, du fait que l'application se situe en dehors de notre influence, et que la diversité des supports exige dans chaque cas une adaptation selon les conditions rencontrées.  
A la parution d'une nouvelle édition, la présente fiche technique est annulée d'office. Veuillez vous assurer de posséder la dernière mise à jour en vérifiant sur [www.caparol.be](http://www.caparol.be).