

TalPlate

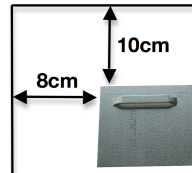
Montage der TalPlates:

Montage des TalPlates:



Legen Sie die Platte auf eine ebene und saubere Unterlage. **Keine** Chemikalien zum Reinigen verwenden, evtl. leicht anrauhen. Die Plattenrückseite muss sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Wir empfehlen die Reinigung mit einem sauberen Tuch. Das TalPlate und die Platte müssen eine Temperatur von min. 18°C besitzen!

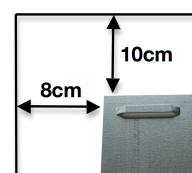
Die Position der TalPlate auf der Rückseite der Platte können Sie mit einem weichen, stumpfen Bleistift gemäss Skizze anzeichnen. Dann ziehen Sie die Schutzfolie vom TalPlate ab und drücken dieses von der oberen Kante der Oese gleichmässig, kräftig und langsam nach unten, um Lufteinschlüsse zu vermeiden.



Wichtig: Alle tragenden TalPlate's nach der Montage bei Raumtemperatur für **min. 2 Stunden mit ca. 15kg anpressen. Die definitive Endhaftung ist nach 24 Stunden erreicht.**

Posez votre plaque sur une surface propre et plane. **N'utilisez pas** de produits chimiques pour le nettoyage, éventuellement rendre légèrement rugueux. L'arrière du plaque doit être propre, sec et exempt de poussière et de graisse. Nous recommandons de nettoyer avec un chiffon propre.

Le TalPlate et la plaque doivent avoir une température d'au moins 18°C!



Marquez la position finale du TalPlate à l'aide d'un crayon douce et émoussé, selon le croquis. Retirez le film de protection du TalPlate et pressez-le, en commençant par le bord supérieur, uniformément, fortement et lentement pour éviter les poches d'air.

Important: Chargez les TalPlates pendant **env. 2 heures avec un poids au moins 15kg. La force d'adhérence finale sera atteinte après 24 heures.**

Maximale Belastung / Charge max. :

1 TalPlate 70 x 70 x 1mm ~ 2.5 kg

1 TalPlate 100 x 100 x 1mm ~ 6kg

1 TalPlate 100 x 200 x 1mm ~ 12kg

Verwenden Sie nie mehr als zwei TalPlates.

N'utilisez jamais plus de deux TalPlates à la fois.