

Berry N500 - Motif 405 (à barder par l'utilisateur)



Porte Berry N500 Hörmann, avec panneau acier, motif 405 avec remplissage à la charge de l'utilisateur

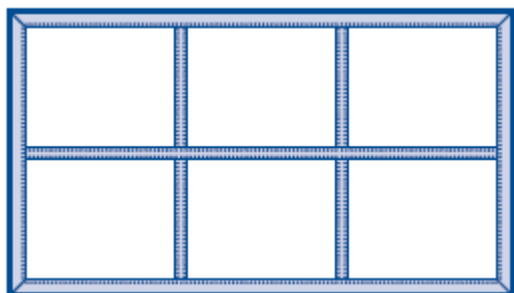
Caractéristiques de sécurité conformes à la norme européenne !

Tablier de porte :

Cadre du tablier de porte en acier avec 2 entretoises en acier servant de renfort de tablier, listels de couverture latéraux synthétiques avec protection anti-pincement et amortissement de butée, disposés dans la partie basse du cadre dormant. Avec système de sécurité à ressorts multiples, sécurité anti-pincement grâce au faible écartement des spires, galets de guidage synthétiques et douilles synthétiques dans tous les paliers et arrêt de sécurité grâce à des tampons.

Poignée-étoile synthétique à l'intérieur, serrure spéciale à fermeture multiple avec demi-cylindre profilé et tige de verrouillage et de déverrouillage actionnable de l'intérieur. Verrouillage 2 points par pènes synthétiques tournants autobloquants (réglables).

Dimensions du tablier de porte : largeur jour : 85 mm, hauteur jour : 15 mm



Surface du tablier :

Tablier et cadre du tablier de porte en acier galvanisé. Revêtement d'apprêt à base de poudre polyester sur les deux faces pour remplissage à la charge de l'utilisateur.

Cadre dormant :

Châssis tubulaire rectangulaire en acier sur 3 côtés avec rails de guidage au plafond, profilé de seuil dévissable et amortissement de butée en bas.

Surface du cadre dormant :

Cadre dormant en acier galvanisé sans revêtement d'apprêt.

Accessoires de la porte :

Poignée de porte synthétique noire pour exécution à cylindre profilé, serrure avec demi-cylindre profilé, position de la poignée : centrée

Surface

Tablier de porte en matériau galvanisé exécution Color, avec revêtement polyester à base de poudre sur les deux faces en brun terre comparable au RAL 8028

Ferrures

Poignée arrondie synthétique à l'extérieur, poignée-étoile synthétique à l'intérieur, noires

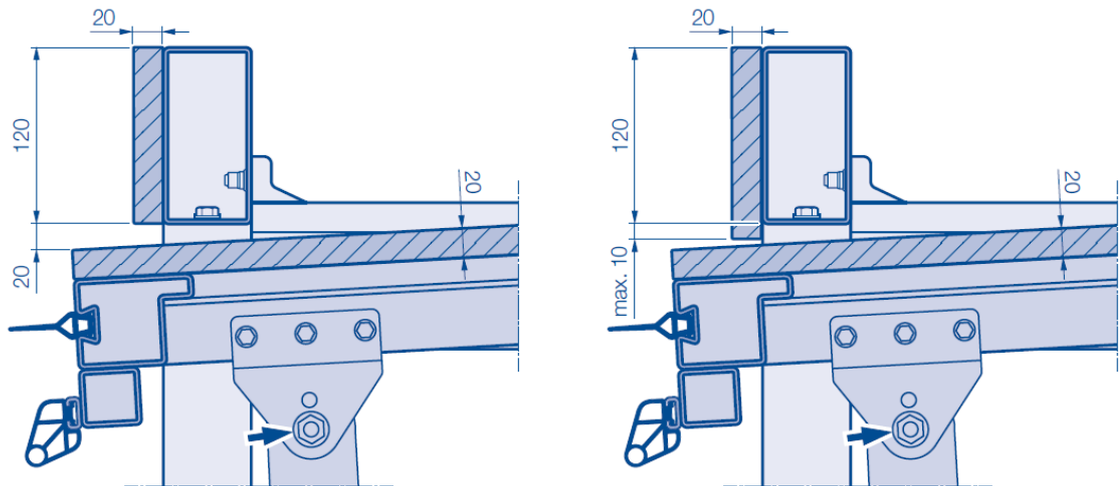


Poids maximum par m² :

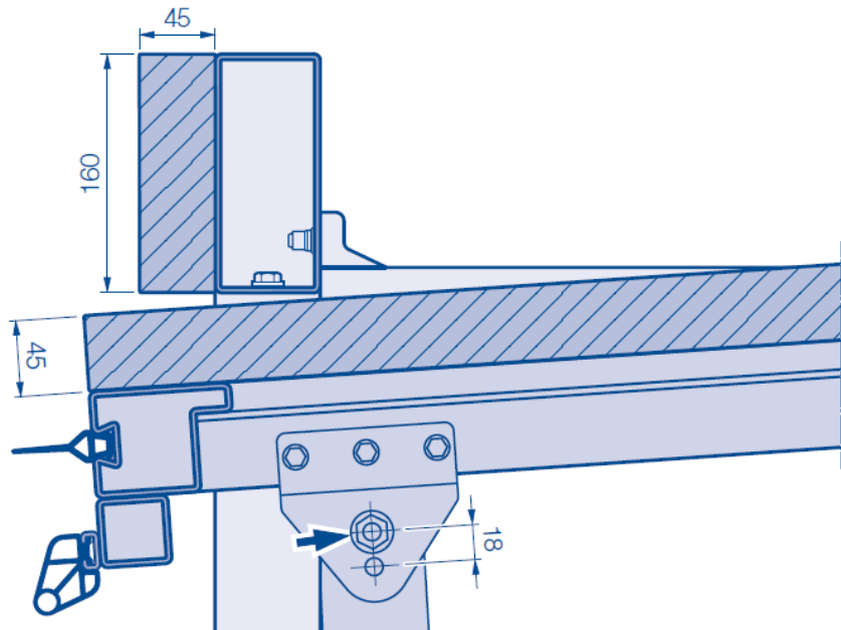
		Maximale Füllungsgewichte in kg/m ²												
BRH	2750	20	18	16	14	12	10	8						
	2625	22	20	18	16	14	12	10	10	8				
	2500	26	24	20	18	16	14	12	12	10	10	8	8	
	2375	30	28	24	22	20	18	16	14	12	12	10	10	
	2250	34	30	26	24	20	18	16	16	14	12	12	10	
	2125	36	32	28	26	22	20	18	16	14	14	12	12	
	2000	36	34	30	28	24	22	20	18	16	14	14	12	
	1875	2000	2250	2500	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000
		BRB												

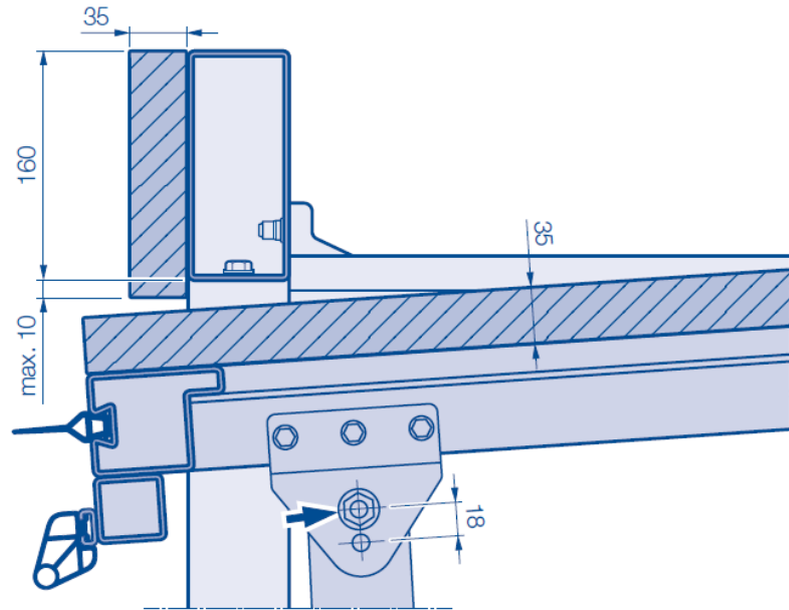
Bardage :

Füllungsdicke 20 mm - Standard

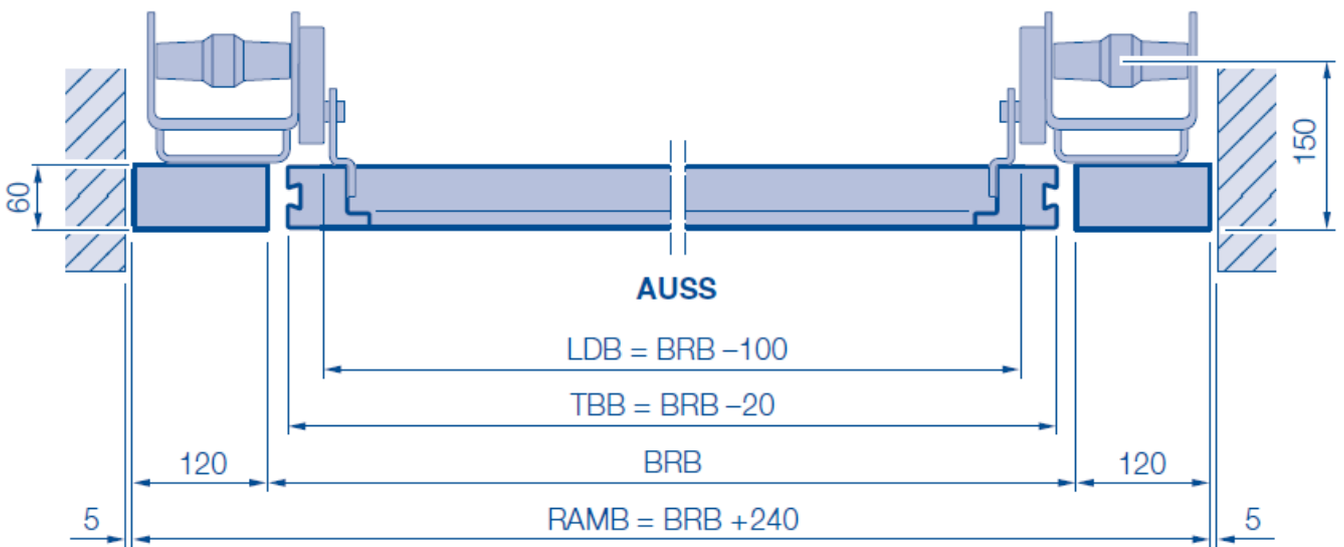
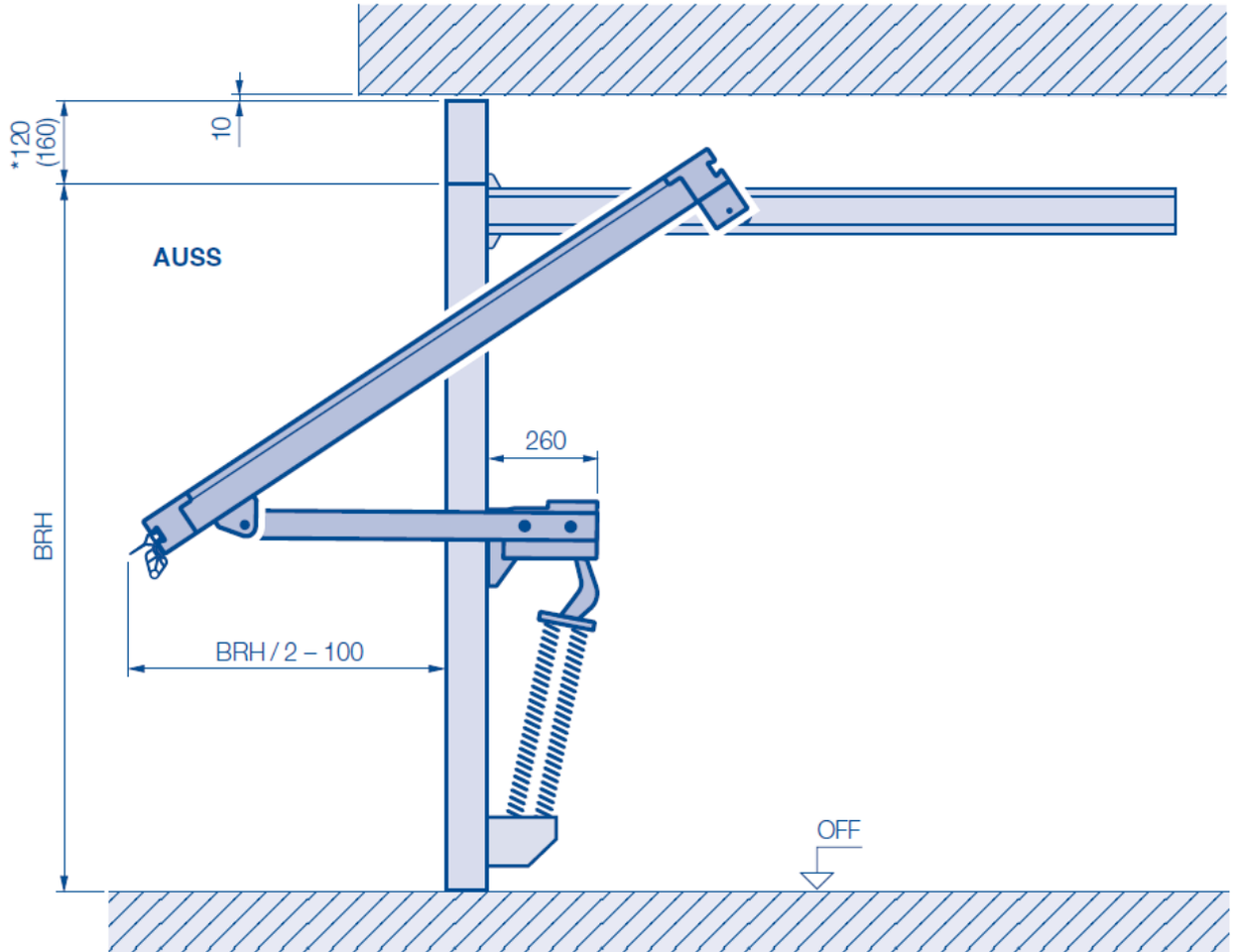


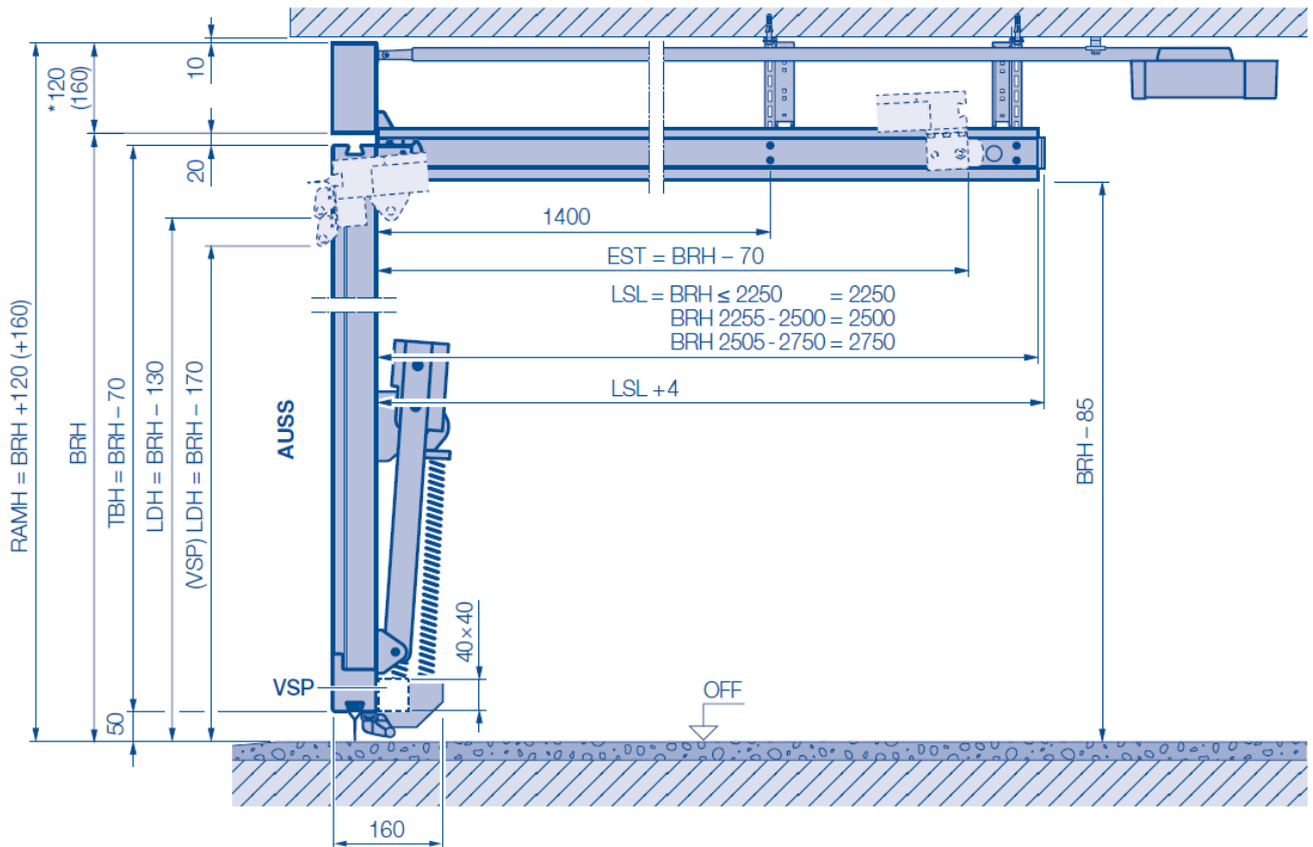
Füllungsdicke 45 mm





Plans :





Notes :

Méthodologie de bardage :

Fourniture et pose en 2 étapes :

1ère étape : Mise en place des portes de garage.

2ème étape : Régale et installation des moteurs après le bardage des portes uniquement.

Attention de ne pas dépasser les xx kg/m² prévu dans l'offre (bardage, support et visserie compris) et l'épaisseur maximum (voir annexes)

- Le bardage mural extérieur ne devra pas être mis en place avant le réglages complet des portes. (fin de la 2ème étape)
- Le positionnement des dormant devra être fait sous votre contrôle afin d'aligner l'ensemble. (Voir plans)