



	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.	paq. / pal.
Isolation ROC 034	40	12	9,00	20
	50	12	9,00	16
	60	10	7,50	16
	80	6	4,50	20
	100	6	4,50	20

Qualité: Plaque de protection contre le feu en laine de roche, env. 50 kg/m³
Format: 1200 x 625 mm
Emballage: feuille PE

	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.	paq. / pal.
Isolation ROC 039	40	12	7,575	20
	50	12	7,575	16

Qualité: Laine de roche, env. 27 - 30 kg/m³
Format: 1010 x 625 mm
Emballage: feuille PE



	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.	paq. / pal.
Isolation ROC 036	30	16	9,60	20
	120	5	3,00	16



Qualité: Laine de roche, env. 30 kg/m³
Format: 1000 x 600 mm
Emballage: feuille PE

	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.	paq. / pal.
Isolation ISOVER Acoustique TP 1-040	40	14	10,94	24
	50	12	9,38	24
	60	10	7,81	24



Qualité: Panneau de séparation en laine de verre, env. 20 kg/m³
Format: 1250 x 625 mm
Emballage: feuille PE



	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.	paq. / pal.
Isolation des sols ROC TS 5	20	10	7.5	18



Qualité: Isolation contre les bruits d'impact en laine de roche, env. 100 kg/m³
Format: 1200 x 625 mm
Emballage: feuille PE

	kg / sac	sac / pal.	kg / pal.
Isolation en flocons Isolflocks 90	17	30	510

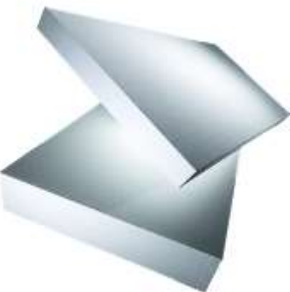


Qualité: Flocons vrac en laine de roche, env. 80 - 100 kg/m³
Emballage: feuille PE



	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.
Isolation XPS 300 GE	20	20	15,00
	40	10	7,50
	60	7	5,25
	80	5	3,75
	100	4	3,00

Qualité: Mousse de polystyrène rigide extrudée
Format: 1250 x 600 mm
Emballage: feuille PE

	Épaisseur mm	plaque / paq.	m ² / paq.
Isolation 20 EPS	20	24	12,5
	40	12	6,0
	50	9	5,0
	60	8	4,0
	80	6	3,0
	100	4	2,5

Qualité: Mousse rigide de polystyrène expansé
Format: 1000 x 500 mm
Emballage: feuille PE



	Épaisseur mm	plaque / paq.	Dimension mm
Panneau court BOARD "WEDI"	6	140	1300 x 600



Qualité: Panneau avec âme en polystyrène extrudé (XPS), renforcé sur les deux faces par un mortier étanche armé d'un tissu en fibres de verre.

Application: Élément constructif pour l'aménagement intérieur, notamment pour des utilisations dans des locaux humides (revêtements de mur, habillages de tuyaux, de baignoires et de sanitaires). La solution idéale pour des compensation dans les salles de bains carrelées.

Emballage: Sur palettes jetables avec protection des angles

	Épaisseur mm	plaque / paq.	Dimension mm
Panneau long BOARD "WEDI"	10	25	2600 x 600
	20	25	2600 x 600
	30	18	2600 x 600



Qualité: Panneau avec âme en polystyrène extrudé (XPS), renforcé sur les deux faces par un mortier étanche armé d'un tissu en fibres de verre.

Application: Élément constructif pour l'aménagement intérieur, notamment pour des utilisations dans des locaux humides (revêtements de mur, habillages de tuyaux, de baignoires et de sanitaires). Peut être directement carrelé ou enduit.

Emballage: Sur palettes jetables avec protection des angles



	Épaisseur mm	plaque / paq.	Dimension mm
"WEDI" Élément baignoire avec vis	30	30	1800 x 600



	Épaisseur mm	Poids par m2	Dimensions mm
Feuille d'isolation lourde	5.5	env. 10 kg/m2	1000 x 500



Qualité: Excellente isolation acoustique / insonorisation / losanges et autocollants