

Légende

- 1 Une des faces du matériau doit être diffusante
- 2 Les feuilles ne doivent pas laisser suinter de lubrifiant ni d'agent de séparation
- 3 En tant qu'aide au montage
- 4 Pour raccords de bordures

 Pour application en extérieur

 Pour application en intérieur

 Utiliser Primer

* Pour les accessoires de Ampatop® Seal consulter les instructions de pose

	Fixation de et/ou des recouvrements de													Raccords de bordure des lés sur... et/ou entre matériaux en plaque													Pénétrations de																			
	Ampatop® Seal, telo di sottotetto saldabile*	Ampatop® Aero, Lè de sous-toiture HPV	Ampatop® Protecta, Lè de sous-toiture	Ampatop® Secura, Lè de sous-toiture	Ampatop® F black, Pare-pluie noir de façade	Sisalex® 30, Protection Anti-chute	Sisalex® 303, Pare-vapeur	Sisalex® 500, Pare-vapeur	Ampatex® DB 2 / DB 90, Pare-vapeur	Ampatex® Cento, Pare-vapeur	Ampatex® Resano®, Pare-vapeur	Sisalex® 514 / 518, Barrière Radon	Sisalex® 871, Barrière Radon	Ampatex® SB 130/ Solero, Lè sur lambrissage	Film en polyéthylène	Bois aplani au rabot, sec et exempt de poussière	Bois brut	Panneaux de fibres de bois tendres	Panneaux de fibres de bois mi-durs	Panneaux de fibres de bois durs	Panneaux OSB (rabotés et non rabotés)	Panneaux agglomérés	Panneaux agglomérés (avec liant à base de ciment)	Panneaux en plâtre cartonné	Panneaux de plâtre en fibres	Béton lisse et exempt de poussière	Béton rugueux et exempt de poussière	Briques et béton cellulaire, et exempt de poussière	Enduit, mortier, plâtre etc.	Métaux (aluminium, acier, etc.)	Éléments en PE (par ex. revêtements)	Éléments de construction en PVC (par ex. fenêtres)	Bitumes, lés goudronnés sablés	Tuyaux de ventilation, câblage électrique, câbles	Bois (chevrons, pannes etc.)	Chemisees, tuyaux d'aération (acier)	Ouvertures d'injection et de montage									
																																														
																																														
																																														
																																														
																																														
																																														
																																														
																																														