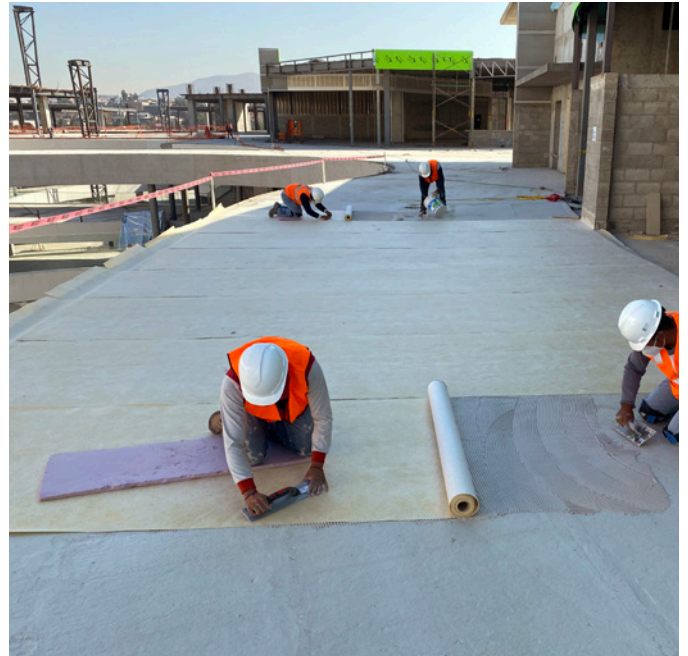


DRY120 terrasses / toitures / balcons / cours



DRY120: membrane d'étanchéité et de désolidarisation sous protection des espaces extérieurs, toitures plates praticables et non praticables. Valable pour les supports avec une humidité résiduelle $\leq 5\%$, que ce soit en construction neuve ou en rénovation. Construit avec un copolymère EVA et recouvert de fibres de polyester et de polypropylène. L'un d'eux spécialement développé pour adhérer au revêtement existant, drainant l'humidité en évitant l'apparition de bulles d'air. Les deux faces permettent une adhérence optimale avec le ciment colle C2 S1/S2 utilisé dans sa pose en tant que membrane collée. Les joints doivent être réalisés bord à bord, ils doivent être scellés à l'aide des bandes **DRY50 BANDE** et de la colle **SEALPLUS**.



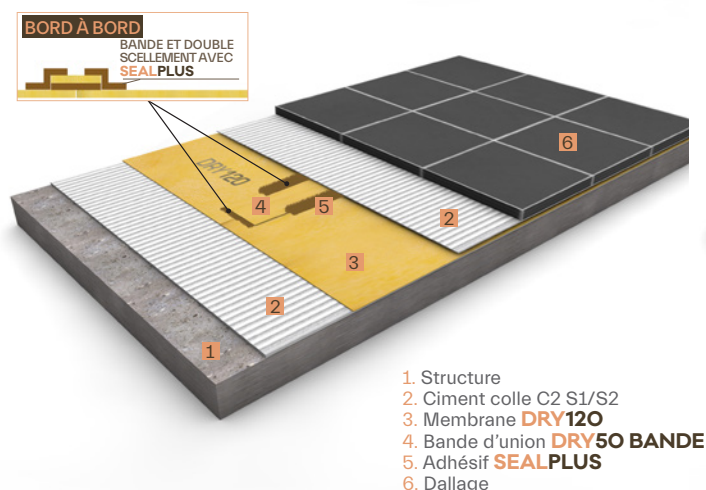
membrane **DRY120**

1,25 mm $\bar{\sigma}$ 525 g/m²

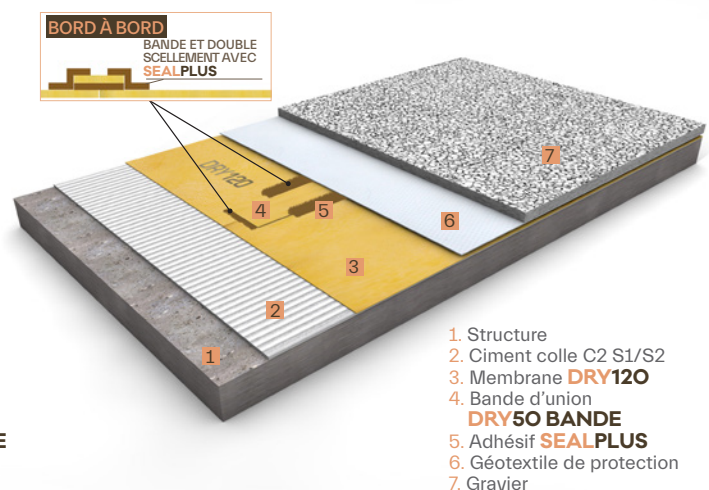
POUR LES
SUPPORTS
AVEC HUMIDITÉ
RÉSIDUELLE $\leq 5\%$

CE
EN 13956:2012

toiture praticable avec dallage



toiture non praticable avec gravier



DRY120



Membrane multicapa de impermeabilización



référence	description	présentation
544010069	DRY120 30	Rouleau de 1,5 m x 30 m (45 m ²)
544010052	DRY120 20	Rouleau de 1,5 m x 20 m (30 m ²)
544010045	DRY120 10	Rouleau de 1,5 m x 10 m (15 m ²)
544010038	DRY120 5	Rouleau de 1,5 m x 5 m (7,5 m ²)



Renfort imperméable pour angles internes et externes

référence	description	présentation
544010632	DRY80 CORNERIN	2 unités par sachet
544010663	DRY80 CORNEROUT	2 unités par sachet



Bande imperméable d'union périmétrale

référence	description	présentation
544010168	DRY80 BANDE 50	Rouleau de 30 m x 48 cm
544010182	DRY80 BANDE 40	Rouleau de 30 m x 38 cm
544010175	DRY80 BANDE 30	Rouleau de 30 m x 29 cm
544010151	DRY80 BANDE 20	Rouleau de 30 m x 18 cm



ADHÉSIF SEAL PLUS 6

Adhésif spécial pour unions et jonctions

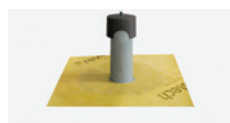
référence	description	présentation
544010670	SEAL PLUS 6	Seau de 6 kg
	PERFORMANCE	Performance pratique du seau de 6 kg ≈ 35–40 m ² de surface. Performance théorique 1 kg ≈ 6–6,5 mètres linéaires.
544012858	SEAL PLUS 0600	Blister de 600 ml
	PERFORMANCE	Performance pratique d'un blister de 600 ml ≈ 4–5 m ² de surface. Performance théorique 600 ml ≈ 4,5–5 mètres linéaires.



ADHÉSIF SEAL PLUS 0600



référence	description	présentation
544011493	Sortie Ø 32–40 verticale grille 10×10 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544015392	Sortie Ø 32–40 horizontale grille 10×10 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544010687	Sortie Ø 40–50 verticale grille 15×15 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544010694	Sortie Ø 90–110 verticale grille 20×20 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544015385	Sortie Ø 90–110 horizontale grille 20×20 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544010700	Sortie Ø 90–110 verticale grille 25×25 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm
544010717	Sortie Ø 90–110 verticale grille 30×30 cm	Boîte 1 unité Membrane 75 cm x 75 cm



Cheminée de ventilation pour toitures

référence	description	présentation
544010731	CHEMINÉE	Boîte 1 unité Membrane 50 cm x 50 cm



Accouplement pour évacuation horizontale

référence	description	présentation
544010748	DRY80 GARGOUILLE 50	Boîte 1 unité Membrane 50 cm x 50 cm
544015187	DRY80 GARGOUILLE 75	Boîte 1 unité Membrane 50 cm x 50 cm
544015613	DRY80 GARGOUILLE 90	Boîte 1 unité Membrane 50 cm x 50 cm
544015897	DRY80 GARGOUILLE 110	Boîte 1 unité Membrane 50 cm x 50 cm