



Brandklassifikationer iht. Broof (T2) på Polyelast Extra tagpap

Tagdækningsspecifikation	Underlag	Rapport nr.
Nye tage hvor der anvendes Polyelast Extra K-PS 170/5000 SBS		
Polyelast Extra K-MS 170/3000 SBS Polyelast Extra K-PS 170/5000 SBS	Brændbart og ikke-brændbart underlag Densitet: Min. 13 kg/m ³	PCA10578E
Katepal PrimeBase Polyelast Extra K-MS 170/3000 SBS Polyelast Extra K-PS 170/5000 SBS	Brændbart og ikke-brændbart underlag Densitet: Min. 13 kg/m ³	PCA10578G
Polyelast Extra K-MS 170/3000 SBS Polyelast Extra K-YS 5500 SBS	Brændbart og ikke-brændbart underlag Densitet: Min. 12,9 kg/m ³	PCA10691C
Renovering på eksisterende tagpapdækning iht. CEN TS 16459, Alternativ 1 eller 2		
Polyelast Extra K-PS 170/5000 SBS	Alternativ 1 På eksisterende tagsystemer bestående af bitumenpap, på alle underlag	PCA10578F
Polyelast Extra K-MS 170/3000 SBS Polyelast Extra K-YS 5500 SBS	Alternativ 1 På eksisterende tagsystemer bestående af bitumenpap, på alle underlag	PCA10691B
Polyelast Extra K-YS 5500 SBS	Alternativ 1 På eksisterende tagsystemer bestående af bitumenpap, på alle underlag	PCA10680A



MiJAMA
TAGMATERIALER

Leverandør af Polyelast Extra tagpap i Danmark