



Ultra deck® PVC

Per coperture piane autoportanti For self-supporting flat roofs

Il pannello ULTRA DECK PVC è un materiale adatto per la posa su tetti piani, prodotto con un supporto inferiore in lamiera grecata ed un supporto superiore in acciaio rivestito da una membrana impermeabilizzante sintetica in PVC, stabilizzata dimensionalmente con un'armatura in velo di vetro, resistente ai raggi ultravioletti; grazie ai due supporti metallici, il pannello si contraddistingue per la propria resistenza meccanica. Il pannello può essere fornito sia con cimossa laterale di 60 mm o senza cimossa laterale. Con cimossa o senza cimossa è da specificare in fase d'ordine.

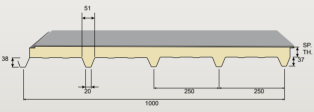
Prodotto negli spessori:

20-30-40-50-60-80-100-120-150-160-180-200 mm.

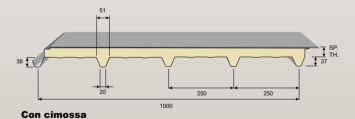
Il pannello ULTRA DECK PVC è un materiale adatto per la posa su tetti piani, prodotto con un supporto inferiore in lamiera grecata ed un supporto superiore in acciaio rivestito da una membrana impermeabilizzante sintetica in PVC, stabilizzata dimensionalmente con un'armatura in velo di vetro, resistente ai raggi ultravioletti; grazie ai due supporti metallici, il pannello si contraddistingue per la propria resistenza meccanica. Il pannello può essere fornito sia con cimossa laterale di 60 mm o senza cimossa laterale. Con cimossa o senza cimossa è da specificare in fase d'ordine.

Available thickness:

20-30-40-50-60-80-100-120-150-160-180-200 mm.



Senza cimossa



U trasmittanza transmittance	20	30	40	50	60	80	100	120	150	160	180	200
W/m² K	1,03	0,71	0,55	0,44	0,37	0,28	0,22	0,19	0,15	0,14	0,12	0,11
Kcal/m² h °C	0.89	0.61	0,47	0.38	0.32	0.24	0.19	0.16	0.13	0.12	0.11	0.10

