



SYSTÉM ETICS - TŘÍDA A - OBVODOVÝ PLÁŠŤ CDm 365 mm

- PASTOVITÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA ŠKRÁBANÉ STRUKTURY S FOTOVOLTAICKÝM EFEKTEM, ZRNITOST 1,5 BEZ OBSAHU BIOCIDŮ, MINERÁLNÍ, VYSOCE PAROPROSPUSTNÁ, ODOLNÁ VŮČI ZNEČIŠTĚNÍ
- UNIVERZÁLNÍ ZÁKLADNÍ NÁTĚR PRO VYROVNÁNÍ NASÁKAVOSTI PODKLADU A ZAJIŠTĚNÍ PŘILNAVOSTI
- PAROPROSPUSTNÁ LEPIČÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
- SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA PRO VYZTUŽOVÁNÍ VRSTVY ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU
- PAROPROSPUSTNÁ LEPIČÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
- MINERÁLNÍ FASÁDNÍ DESKA S PODÉLNÝMI A KOLMÝMI VLÁKNY (0,039 W/mK)
- LEPIČÍ KOTVA - POLYETYLENOVÉ ZAPOUŠTĚČI HMOŽDINKY S OCELOVÝM ŠROUBOVACÍM TRNEM DO DĚROVANÝCH CIHEL STR U 2 G
- VNĚJŠÍ BRIZOLITOVÁ OMÍTKA, VYSRAVENÁ A OČIŠTĚNÁ
- CDm BLOKPANELY
- VNITŘNÍ OMÍTKA (VYSRAVENÁ V MÍSTĚ OSTĚNÍ, NADPRAŽÍ A PARAPETU)

TL.160 mm

TL. 25 MM

TL. 365 MM

TL. 15 MM

SYSTÉM ETICS - TŘÍDA A - OBLAST SOKLU NAD TERÉNEM

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÝ PLÁŠŤ
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKA (očistěná, vyškrábání spár do hloubky 10-20 mm, vyspravená a srovnaná cementovým podhosem)
- HYDROIZOLACE PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI - OXIDOVANÁ ASFALTOVÝ PÁS S NETKANOU SKELNOU ROHOŽÍ TL. 3,5 MM
- DVOUSLOŽKOVÉ ŽIVIČNÉ BEZROZPOUŠTĚDLOVÉ LEPIDLO NA SVISLÉ BITUMENOVÉ IZOLACE, CELOPLOŠNĚ
- MINERÁLNÍ FASÁDNÍ DESKA S PODÉLNÝMI A KOLMÝMI VLÁKNY (0,039 W/mK)
- PAROPROSPUSTNÁ LEPIČÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
- SKLOTEXTILNÍ SÍŤOVINA PRO VYZTUŽOVÁNÍ VRSTVY ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU VE DVOU VRSTVÁCH
- PAROPROSPUSTNÁ LEPIČÍ A STĚRKOVACÍ HMOTA NA BÁZI CEMENTU
- UNIVERZÁLNÍ ZÁKLADNÍ NÁTĚR PRO VYROVNÁNÍ NASÁKAVOSTI PODKLADU A ZAJIŠTĚNÍ PŘILNAVOSTI
- MOZAIKOVÁ OMÍTKA (PROBARVENÁ OMÍTKA Z BAREVNÝCH KAMÍNKŮ)

TL.160 mm



OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY

R.Š. 450

41,20 bm

FeZn 0,63 mm