

14 REHAU systémové příslušenství

14.01 REHAU okrajová dilatační páska

Použití pro

- REHAU systémová deska Varionova
- REHAU systém SPEED
- REHAU systém 10
- REHAU RAUFIX
- REHAU nosná rohož
- REHAU suchý systém
- REHAU systém Tacker



Obr. 87 REHAU okrajová dilatační páska

Profilovaná PE stěna okrajové dilatační pásky REHAU zajišťuje čisté provedení rohů a výstupků stěn. Nakaširované lepicí pásky na zadní straně PE stěny a patce fólie zaručují pevné přilepení a rychlou montáž na stěnu nebo jakoukoliv konstrukci. Proti protržení odolná pevná patka fólie zabraňuje vniknutí vlhkosti a záměsné vody mazaniny. Je zamezeno vzniku zvukových a tepelných můstků.

Montáž

- Odstranění ochrany lepicí pásky ze zadní stěny PE.
- Upevnit REHAU okrajovou dilatační pásku a to patkou fólie směrem do místnosti, kolem celého obvodu místnosti nebo dilatačního pole a pevných konstrukcí např. sloup.
- Nápis REHAU ukazuje směrem nahoru.
- Položení patky fólie na REHAU systém podlahového vytápění.
- Odstranění ochrany lepicí pásky z patky fólie.
- Přilepení patky fólie na krycí fólii nebo na systémovou desku.



Obr. 88 Okrajová dilatační páska



Obr. 89 Okrajová dilatační páska SPEED

14.02 REHAU dilatační profil

Použití pro

- REHAU systémová deska Varionova
- REHAU systém SPEED
- REHAU systém 10
- REHAU RAUFIX
- REHAU nosná rohož
- REHAU systém Tacker



Obr. 90 REHAU dilatační profil

Slouží k vytvoření trvale elastických spár u mazanin pro podlahové vytápění a k ohraničení polí mazaniny. Samolepící patka dilatačního profilu zajišťuje upevnění na systém podlahového vytápění.

Montáž na systémovou desku Varionova

- Odstranění ochranné pásky patky dilatačního profilu.
- Nalepení dilatačního profilu na systémovou plochu.

Pro připojovací potrubí, které musí být chráněno REHAU ochranou trubkou na každé straně minimálně 20 cm, se musí vytvořit v dilatačním profilu prostupy.

Při průchodu připojovacího potrubí přes dilatační spáru musí být potrubí na každé straně minimálně 20 cm chráněno REHAU ochrannou trubkou.



Obr. 91 Dilatační profil na desce Varionova



Obr. 92 Průchod přes dilatační profil