

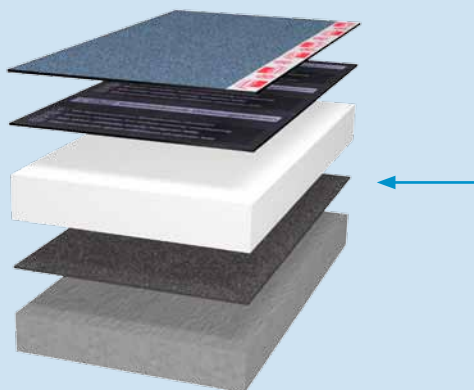
DACO-KSD-B

za studena samolepící modifikovaný asfaltový pás



»Parotěsná zábrana betonové a železobetonové konstrukce, trapézové plechy, dřevěné bednění a velkoplošné desky«

- jednoduché a racionální zpracování
- homogenní spojení přesahů
- nosná kombinovaná vložka ze skelných vláken a hliníkové folie odolná proti prošlápnutí
- dělená separační folie pro jednoduché provedení podélného spoje při pokládce



Výhody na první pohled

- vysoký difúzní odpor
- kombinovaná nosná vložka ze skelných vláken a hliníkové folie
- pro tepelně izolované střešní systémy na stropní konstrukce z betonu a železobetonu, trapézových plechů, dřevěného bednění a velkoplošných dřevěných desek
- vrchní strana upravena pro lepení tepelných izolací polyuretanovými lepidly
- homogenní spojení přesahů

DACO-KSD-B

za studena samolepící modifikovaný asfaltový pás

Za studena samolepící parotěsná zábrana

DACO-KSD-B je používána jako kvalitní parotěsná zábrana vícevrstevných systémových střešních skladeb na stropní konstrukce z betonu a železobetonu, trapézových plechů, dřevěného bednění a velkoplošných dřevěných desek. Povrchová úprava jemnozrnným pískovým posypem umožňuje pevné spojení (např. vhodnými asfaltovými a polyuretanovými lepidly) mezi parotěsnou zábranou a tepelnou izolací.



DACO-KSD-B plnoplošně nalepit na trapézové plechy a železobeton, na dřevěném bednění a velkoplošných deskách ve spojích skrytě přibít hřebíky s velkou hlavou. Po odtržení podkladní separační folie v oblasti podélného spoje vodotěsně přilepit a přitlačit válečkem. Příčné spoje a integrovaný pojistný dotavovací spoj v podélném přesahu vodotěsně svařit.

