

DEKLARACJA RECYKLINGU



Nietos de Miguel Martínez Ramírez, S.L. NIP: ESB 03469806, producent używanych do hydroizolacji geomembran Revestech DRY50, DRY80 i ACU200, deklaruje ich **zgodność z normą UNE-EN 13956:2013** w zakresie zastosowania do uszczelniania pokryć dachowych.

Ich skład jest następujący:

- DRY50: 81% poliolefiny EVA i 19% poliester.
- DRY80: 87% poliolefiny EVA i 13% poliester.
- ACU200: 81% poliolefiny EVA 16% polietylen i 40% poliester.

Wymienione składniki nie wchodzi w reakcje ze środowiskiem i w związku z tym są odpowiednie do stosowania jako bariera uszczelniająca.

Nietos de Miguel Martínez Ramírez, S.L. deklaruje, że:

do produkcji geomembran Revestech DRY50, DRY80 i ACU200 w 100% wykorzystywane są surowce pierwotne (niepochodzące z recyklingu); składniki geomembran DRY50, DRY80 i ACU200 podobnie jak i same geomembrany DRY50, DRY80 i ACLJ200 w **100% podlegają recyklingowi bez powodowania szkód dla środowiska, w którym odbywa się recykling.**

Powyższe potwierdza swoim podpisem,

Alicante, dnia 3 czerwca 2016 r.

José Manuel Arenas
Dyrektor Handlowy.