

Tehnički list

Wienerberger Leadax Roov

Vanjski kut 45°

1. Opis proizvoda

Montažni vanjski kut za završnu obradu uglova.

2. Primjena

Na vanjskim uglovima, npr. na krovnim prozorima, Leadax Roov membrana se može nastaviti na uzvišenjima ili se sastoji od nekoliko Leadax Roov traka spojenih preklopom u kutu. U oba slučaja, mali razmak stvoren na dnu kutnog spoja je napravljen vodonepropusnim s montažnim vanjskim kutom od 45°.



3. Priprema

Prije početka uvijek provjerite je li površina suha, čista, bez prašine i ravna.

4. Upute za uporabu

Detalj vanjskog kuta radi se u dva koraka. Ovdje se koriste dva identična dijela: vanjski kut 45° za brtvljenje malog otvora koji se formira na razini vanjskog kuta i slobodno položena traka za preostali dio. Nanesite Leadax Roov Bio Bind na područje do 150 mm od otvora koji se brtvi na vodoravnoj ravnini i do 250 mm na okomitoj ravnini.

Nakon što je napravljen (eventualni) kutni spoj, nanesite Leadax Roov Bio Bind u kutnu zonu na oboje, Leadax Roov membranu i kutni komad i pritisnite direktno ručnim silikonskim valjkom.

Napomena: U uglu dobro pritisnite (bakrenim) valjkom.

Napomena: Ako se u kutu postavljaju uzastopne Leadax Roov membrane s preklapajućim spojevima, komad Leadax Roov membrane mora biti dovoljno dugačak da preklapanje na površini krova (100 mm) pokriva gornji rub kuta.

5. Sigurnosni propisi

Vidi sigurnosno-tehnički list.

6. Rukovanje i skladištenje

- Sve Leadax Roov vanjske uglove treba skladištiti dalje od izravnih izvora topline.
- Ako interno skladištenje nije moguće, kutije i dodatke treba uskladištiti na suhom, daleko od izravne sunčeve svjetlosti i odgovarajuće ih osigurati.
- Idealna temperatura skladištenja za sve materijale je između 10 °C (50 °F) i 25 °C (77 °F).

Tehnički list

Wienerberger Leadax Roov

Vanjski kut 45°

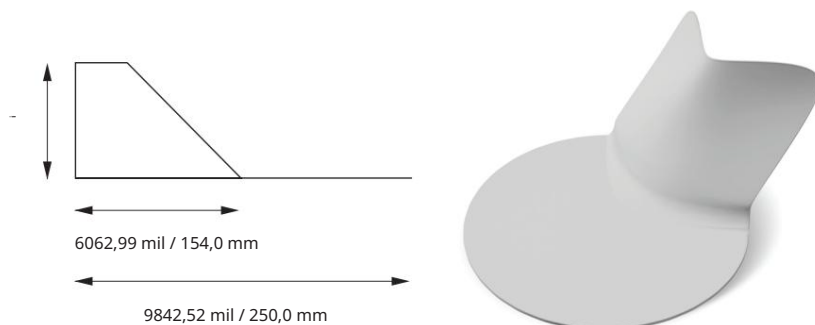
7. Pakiranje i životni vijek proizvoda

Materijal za pakiranje	Sadržaj	Životni vijek proizvoda
Kartonska kutija	4 jedinice u kutiji	min. 30 godina

8. Tehničke specifikacije

Sastav	PVB (polivinilbutiral)
Boja	Bijela
Dimenzije	91x154x250 mm
Debljina	± 2 mm

9. Dimenzije



Tipična svojstva navedena u ovom dokumentu su iz standardne proizvodnje tolerancije i ne predstavljaju specifikacije. Varijacije u performansama proizvoda ne očekuju se u standardnim proizvodnim procesima. Informacije u ovaj dokument je podložan promjenama bez predstavljanja proizvoda.