

POPIS VÝROBKU	Samolepicí lamelová rohož z kamenné vlny s převážně kolmou orientací vláken. Lamely jsou na jedné straně s polepem hliníkovou fólií vyztuženou skelnou mřížkou. Druhá strana rohože je celoplošně opatřena vrstvou lepidla, která je zakrytá separační snímací fólií.								
KÓD VÝROBKU	MW-EN 14303-T4-ST(+)-50-WS1-MV2								
NORMA	EN 14303:2009								
CERTIFIKÁT CE	1023-CPR-1210 P								
OBLAST POUŽITÍ	<p>Nehořlavá izolace pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> rozvody vzduchotechnických potrubí (kruhových i pravoúhlých) a klimatizace ostatní rozvody a tělesa TZB akustické izolace potrubí <p>KLIMAFIX lze aplikovat do maximální provozní teploty povrchu +50 °C přímým nalepením. POZOR! Lepit lze k čistému a suchému povrchu bez prachu, vlhkosti, mastnoty, rzi a jiných nečistot. Optimální teplota montáže je od +5 °C do +35 °C. Tloušťka rohože musí být zvolená tak, aby max. teplota na vnější straně hliníkové fólie nepřesáhla 100 °C. Polep hliníkovou fólií nenahrazuje potřebnou povrchovou úpravu pro ochranu proti vnějším klimatickým vlivům (rosa, déšť, sníh).</p>								
TECHNICKÉ PARAMETRY	<p>Součinitel tepelné vodivosti</p> <table border="1"> <tr> <td>Teplota [°C]</td> <td>10</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>λ [W/mK]</td> <td>0,039</td> <td>0,050</td> </tr> </table>			Teplota [°C]	10	50	λ [W/mK]	0,039	0,050
Teplota [°C]	10	50							
λ [W/mK]	0,039	0,050							
	Třída reakce na oheň	A2-s1, d0							
	Nejvyšší provozní teplota	50 °C							
	Krátkodobá nasákavost	WS \leq 1 kg/m ²							
	Ekvivalentní difuzní tloušťka (s _d)	MV2 \geq 200 m							
BALENÍ A SKLADOVÁNÍ	Rohože KLIMAFIX jsou balené do polyetylénové fólie s označením výrobce a základními údaji na štítku. Jsou dodávány po ucelených paletách o rozměrech 2 360 × 1 100 × 2 650 mm. Toto balení je určeno pro venkovní skladování na rovné a odvodněné ploše pouze v neporušeném obalu. Palety se skladují v jedné vrstvě, dle podmínek skladování uvedených v aktuálním Katalogu výrobků a cen. Rozbalené palety musí být skladovány v uzavřeném a suchém místě. Za všechny obalové materiály, které ROCKWOOL, a.s. uvádí na trh nebo do oběhu v České republice, byl na základě smlouvy o sdruženém plnění uhrazen poplatek za zajištění zpětného odběru a využití obalového odpadu společnosti EKO-KOM.								



délka	šířka	tloušťka	počet m ² v roli	počet rolí na paletě
[mm]	[mm]	[mm]	[m ²]	[ks]
10 000	1 000	20	10	24
8 000	1 000	30	8	24
6 000	1 000	40	6	24
5 000	1 000	50	5	24

Informace obsažené v tomto technickém listě jsou platné v době jeho vydání. Vzhledem k neustálému mu vývoji materiálů může docházet ke změnám jejich vlastností a výrobce si vyhrazuje právo tyto údaje měnit.