



**Перелік зовнішніх (захисних) лакофарбових матеріалів
для підвищення вологостійкості та стійкості до дії агресивних середовищ
вогнезахисних покривів ТМ «Ammokote»¹⁾**

Найменування матеріалу	Товщина лакофарбового покриву	
	min, мм	max, мм
Ammokote TOP	0,065	0,100
Kronopur G90 M (TM KRON)	0,035	0,085
ЭП-574 (ТУ 6-10-1640-84)	0,040	0,130
Interthane 990 (TM INTERNATIONAL)	0,035	0,085
Interlac 665 (TM INTERNATIONAL)	0,030	0,090

¹⁾ Дозволяється використання зовнішніх (захисних) лакофарбових матеріалів в якості декоративних матеріалів для оздоблення вогнезахисних будівельних конструкцій.

**Перелік зовнішніх (декоративних) лакофарбових
матеріалів для оздоблення та надання інших кольорових відтінків
вогнезахисним покривам ТМ «Ammokote»**

Найменування матеріалу	Товщина лакофарбового покриву, не більше, мм
XB-785	0,080
ПФ-115 (ТУ 20.3-38361416-003:2018)	0,090
ЭПУ-71 (ТУ У 24.3-30553286.004-2001)	0,075
Temachlor 40 (TM TIKKURILA)	0,080
Temalac FD 20 (TM TIKKURILA)	0,080
Pilot II (TM JOTUN)	0,090
СТ44 (TM CERESIT)	0,090
TR-37 silk and baby (TM TRIORA)	0,165
TR-41 protect (TM TRIORA)	0,180
Фарба гумова універсальна (TM TRIORA)	0,160
WG-SULACOVER 2K (TM WELESGARD)	0,140
Acryl-Bodenbeschichtung (TM FEIDAL)	0,105

Наведені дані ґрунтуються на найкращих знаннях, результатах випробувань та на позитивному практичному досвіді, отриманому під час експлуатації систем вогнезахисту Ammokote. Перелік лакофарбових матеріалів надається для інформації проєктувальникам та замовникам, які несуть повну відповідальність за прийняті технічні рішення в частині застосування зовнішніх лакофарбових матеріалів в залежності від умов експлуатації, терміну служби та інших вимог, пов'язаних зі збереженням експлуатаційних характеристик систем вогнезахисту.

Для отримання додаткової інформації зверніться до технічної підтримки компанії Ковлар Груп.