

Festék összeférhetőségi táblázat II.

| Fedőbevonatok /Meglévő fedőbevonatok | Vinil | Uretán- akril | Nedvességre keményedő uretán | 2K uretán | Etil-cink- szilikát | Bitumen | Akrilált kaucsuk |
|--|-------------|------------------|------------------------------------|--|------------------------|-------------|---------------------|
| Alkid | G | E(1) (4) | G | G | X | E(4) | E(1) (4) |
| Szilikon-alkid | G | K(2) | G | G | X | E(4) | E(1) (4) |
| Epoxi-észter | G | E(1) (4) | G | G | X | E(4) | E(1) (4) |
| Amin-epoxi | E(3) | E(3) | E(3) | E(3) | X | E(1) | E(1) (4) |
| Poliamid-epoxi | E(4) | J(4) | J(4) | J(4) | X | E(1) | E(1) (4) |
| Kátrány-epoxi | E(3) (4) | E(3) (4) | E(3) (4) | E(3) (4) | X | E(3) (4) | E(3) (4) |
| Klórkaucsuk | E(1) (4) | E(1) (4) | E(1) (4) | E(1) (4) | X | E(1) (4) | X |
| Vinil | J(1) | E(1) (4) | E(1) (4) | E(1) (4) | X | E(1) (4) | X |
| Uretán-akril | E(1) | K | J(1) | J | X | E(1) (4) | E(1) (4) |
| Nedvességre keményedő uretán | E(1) (4) | J(2) | K(2) | J(4) | X | E(1) (4) | E(1) (4) |
| 2K uretán | E(1) (4) | J(2) | J(2) | K(2) | X | E(1) (4) | E(1) (4) |
| Etil-cink- szilikát | J(4) | J(4) | J(4) | J(4) | G(1) | E(1) (4) | E(1) (4) |
| Bitumen | X | X | X | X | X | K | X |
| Akrilált kaucsuk | X | X | X | X | X | X | K |
| K = Kíváló J = Jó E = Elfogadható G = Gyenge X = Nem ajánlott | | | | (1) Csak tájékoztató - végezzünk vizsgálatot (2) Először alapozót, vagy közbensőt vigyünk fel (ugyanolyan típusút, mint az új fedő) (3) Gyenge szemcseszórás (érdesítés) (4) Először vigyünk fel egy tapadó hidat | | | |
| MEGJEGYZÉS: a fenti táblázat csak tájékoztató jellegű és általánosítás. A speciális tulajdonságok változhatnak, ha a festék különböző gyártóktól származik. | | | | | | | |