

Česká šablona

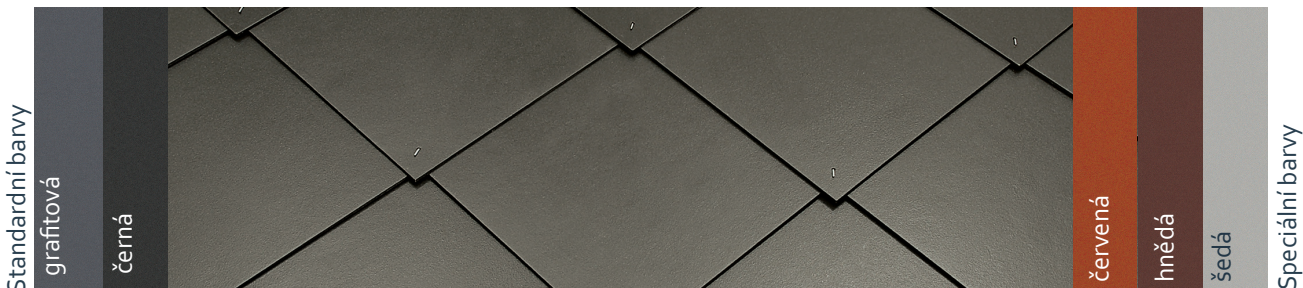
Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Česká šablona Betternit má hladký povrch. Zesílená krytina Česká šablona Horal je určena do vyšších poloh, pro klimatickou oblast K3. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Česká šablona Betternit	hladký povrch	400 x 400	4
Česká šablona Horal	hladký povrch - pro K3	400 x 400	5,2

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů
ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod
ke stažení ZDE:



CENBRIT

Anglický obdélník

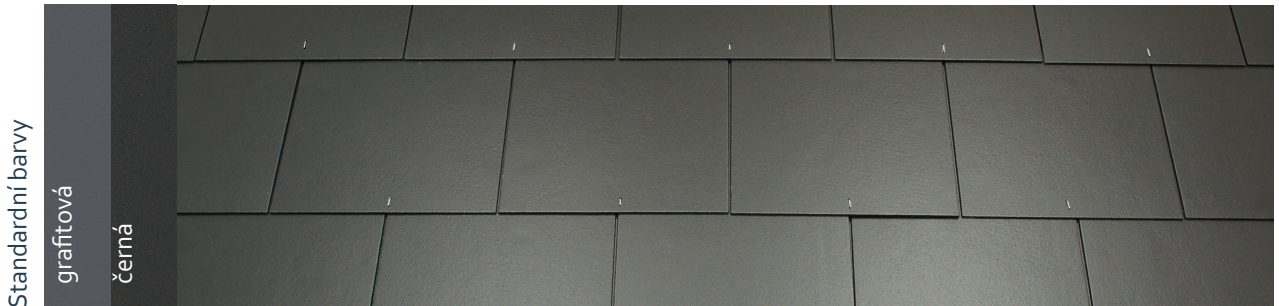
Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Anglický obdélník Betternit má hladký povrch. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Anglický obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod ke stažení ZDE:



Dánský obdélník

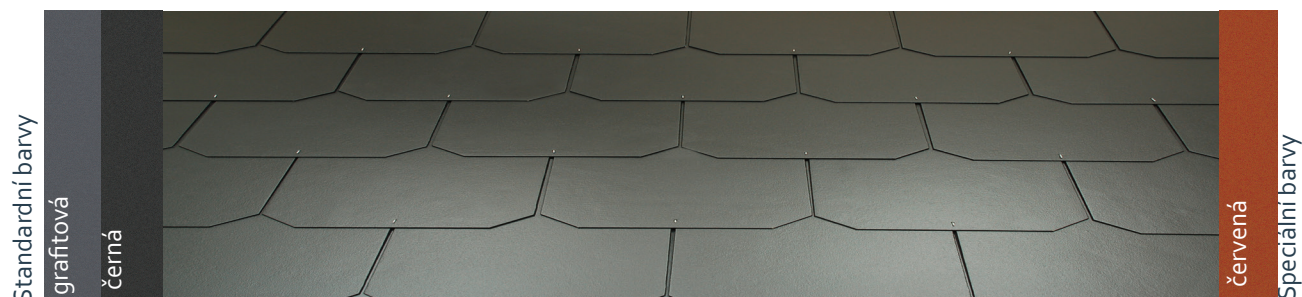
Materiál: vlákno cement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Dánský obdélník Betternit má hladký povrch. Zesílená krytina Dánský obdélník Horal je určena do vyšších poloh, pro klimatickou oblast K3. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Dánský obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4
Dánský obdélník Horal	hladký povrch - pro K3	600 x 300	4,5

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů
ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod
ke stažení ZDE:



Bravan

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střešní krytina Bravan Dominant připomíná svým vzhledem přírodní břidlici, což je umocněno speciálně upravenou hranou. Střešní krytina Dominant má rustikální povrch. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Bravan Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů
ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod
ke stažení ZDE:



Rhombus

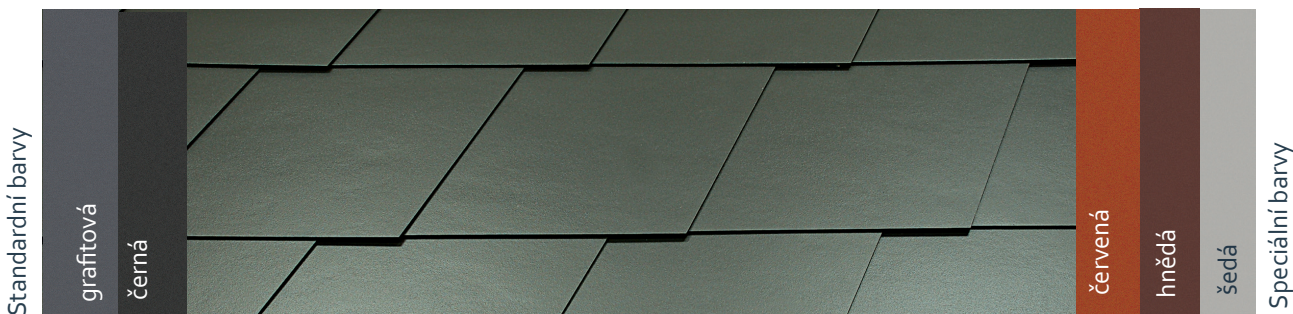
Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

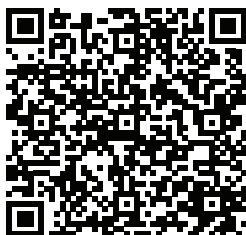
Střesní krytina Rhombus Betternit má hladký povrch. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Rhombus Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,2

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů
ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod
ke stažení ZDE:



Rhombus šablona

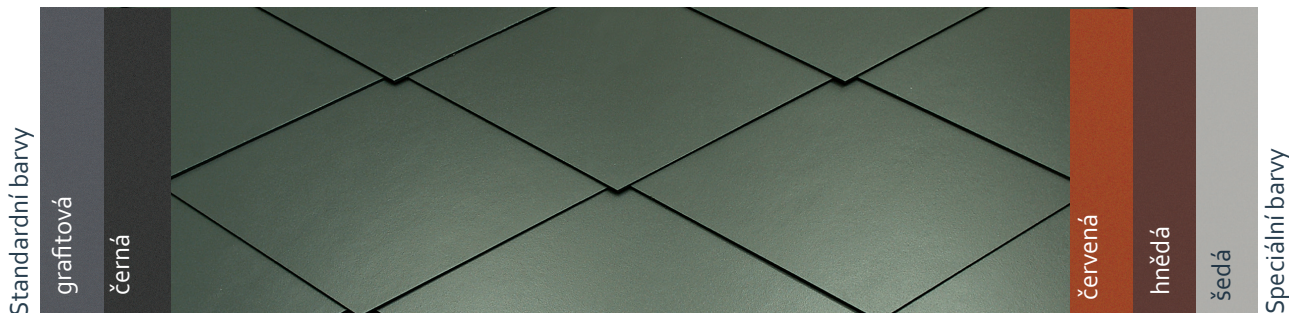
Materiál: vlákno cement

Třída reakce na oheň: A2, s1-d0 dle EN 13501-1

Střesní krytina Rhombus šablona má hladký povrch. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr v mm	Tloušťka v mm
Rhombus šablona Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,2

Barevné provedení



Aktuální ceník produktů
ke stažení ZDE:



Aktuální montážní návod
ke stažení ZDE:

