



založení zateplovacího systému
s tepelným izolantem z EPS
lepeným na nosnou konstrukci
malhou quick-mix RKS

založení zateplovacího systému
s tepelným izolantem z minerální
vlny (lamely s kolmým vláknem)
lepené na nosnou konstrukci
malhou quick-mix RKS



nanášení stěrkovací hmoty
malty quick-mix RKS na tepelný
izolant pro montáž pancéřové
armovací skelné tkaniny



montáž kotvení šroubovacími
hmoždinkami přes pancéřovou
armovací tkaninu



lepení cihlových pásků maltou
quick-mix RKS na nadpraží
stavebního otvoru



založení rohového cihlového
páska



lepení cihlového pásku v ploše



spárování obkladu spárovací
maltou quick-mix FM



Rychlé strojní spárování pomocí strojního aplikátoru a spárovací hmoty FM-X. Po zavádnutí aplikované FM-X do polosuchého stavu se spára upraví například kusem hadice a suchým smetáčkem.

konečné očištění vyspárované
plochy opatrným ometením
smetáčkem



celoplošné spárování obkladu
stěny s glazovaným nebo slinutým
povrchem spárovací maltou
quick-mix RSS



očištění stěny po celoplošném
spárování maltou quick-mix
RSS opatrným omýváním
po zavadnutí malty

Kompletní informace k technologickému postupu jsou k dispozici
v Technické příručce pro montáž zateplovacího systému quick-mix s povrchovou
úpravou s cihlovými pásky na www.quick-mix.cz.



ZUS TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÝ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, a.s.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Oblastní úřad pro České Budějovice, ředitelství pro Jihočeský kraj, Ministerstvo životního prostředí České republiky

Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí UNMŽ č. 11/2013 ze dne 06.05.2013
Pobočka 0200 – České Budějovice

CERTIFIKÁT VÝROBKU
E. 204/C5a/2013/020-003469

O hlasování o uzavření: 23. 04. 2013 v 12:00:00 H, mimožem o dobu 100 hodin od uzavření, nebo určitou dobu z. rozhodnutí (20), mimožem o dobu 100 hodin, když je uzavřeno některé z uvedených podmínek.

ETICS quick-mix therm CP-EPS

Výrobek je označen jako výrobek s vysokou výdrží a vlastností:
z původního počítání:

výrobce:
QUICK-MIX, s.r.o.

č.: 2002/020
výrobce: VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika
výroba: Slezská R.D.
č.: 2002/020
výrobce: VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika
výroba: Slezská R.D.

platnosti: 30. 06. 2018, po kterém je povolen použití výrobku na stavbě a jehož výrobek není uveden v souboru 3. ČSN 73 00 2010.

- zlepšení výrobku dojde po vložení nového materiálu do výrobku výrobce výrobku vložením nového materiálu do výrobku.

0701.0000-000047 14-dle 03.04.2013

- výrobek VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika na svou výrobu používá výrobky, které jsou výrobky s vysokou výdrží a vlastností, které jsou výrobky s vysokou výdrží a vlastností.

Následující výrobky výrobce byly povoleny k použití v souboru 3. ČSN 73 00 2010, které výrobek využívá, vložené do výrobku výrobce, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá:

Tento certifikát výrobku je platný pouze na stavbách, na kterých je prováděna výroba a používání výrobků, na které je uveden výrobek, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá.

Následující výrobek výrobce je povolen k použití v souboru 3. ČSN 73 00 2010, který výrobek využívá, vložené do výrobku výrobce, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá:

Tento certifikát výrobku je platný pouze na stavbách, na kterých je prováděna výroba a používání výrobků, na které je uveden výrobek, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá.

Dokument byl podepsán podle § 12 zákona o řízení výrobcům výrobků řádu výrobců a výrobků a § 10 zákona o výrobci výrobků. Je ho vydáno v souladu s rozhodnutím ředitelství. Výrobek je označen na souboru 3. ČSN 73 00 2010.

Dokument je uzavřen a vložen do souboru 3. ČSN 73 00 2010.

Ing. Miroslav Hrubý
Dokument kontroluje ředitelství

ZUS TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÝ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, a.s.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Oblastní úřad pro České Budějovice, ředitelství pro Jihočeský kraj, Ministerstvo životního prostředí České republiky

Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí UNMŽ č. 11/2013 ze dne 06.05.2013
Pobočka 0200 – České Budějovice

CERTIFIKÁT VÝROBKU
E. 204/C5a/2012/020-003473

O hlasování o uzavření: 23. 04. 2013 v 12:00:00 H, mimožem o dobu 100 hodin od uzavření, nebo určitou dobu z. rozhodnutí (20), mimožem o dobu 100 hodin, když je uzavřeno některé z uvedených podmínek.

ETICS quick-mix therm CP-MW

Výrobek je označen jako výrobek s vysokou výdrží a vlastností:
z původního počítání:

výrobce:
QUICK-MIX, s.r.o.

č.: 2002/020
výrobce: VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika
výroba: Slezská R.D.
č.: 2002/020
výrobce: VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika
výroba: Slezská R.D.

platnosti: 30. 06. 2018, po kterém je povolen použití výrobku na stavbě a jehož výrobek není uveden v souboru 3. ČSN 73 00 2010.

- zlepšení výrobku dojde po vložení nového materiálu do výrobku výrobce výrobku vložením nového materiálu do výrobku.

0701.0000-000047 14-dle 03.04.2013

- výrobek VYPROFILOVATÝ UZLÍK E 110/30 mm, Česká republika na svou výrobu používá výrobky, které jsou výrobky s vysokou výdrží a vlastností, které jsou výrobky s vysokou výdrží a vlastností.

Následující výrobky výrobce byly povoleny k použití v souboru 3. ČSN 73 00 2010, který výrobek využívá, vložené do výrobku výrobce, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá:

Tento certifikát výrobku je platný pouze na stavbách, na kterých je prováděna výroba a používání výrobků, na které je uveden výrobek, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá.

Následující výrobek výrobce je povolen k použití v souboru 3. ČSN 73 00 2010, který výrobek využívá, vložené do výrobku výrobce, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá:

Tento certifikát výrobku je platný pouze na stavbách, na kterých je prováděna výroba a používání výrobků, na které je uveden výrobek, nebo výrobek využívá výrobek výrobce, který výrobek využívá.

Dokument byl podepsán podle § 12 zákona o řízení výrobcům výrobků řádu výrobců a výrobků a § 10 zákona o výrobci výrobků. Je ho vydáno v souladu s rozhodnutím ředitelství. Výrobek je označen na souboru 3. ČSN 73 00 2010.

Dokument je uzavřen a vložen do souboru 3. ČSN 73 00 2010.

Ing. Miroslav Hrubý
Dokument kontroluje ředitelství

