

PCI[®]

Pro Vaši podlahu to nejlepší

Maloobchodní ceník 2008











 **BASF**

The Chemical Company

| | |
|--|--|
| Penetrační nátěry 1 | Lepidla na parkety 5 |
| Univerzální penetrace VG 2 Blesková penetrace VG 3 PU penetrační nátěr VG 5 Penetrační nátěr VG 6 Epoxidový penetrační nátěr VG 7 Rychlý epoxidový penetrační nátěr VG 7 S | Práškové lepidlo na parkety PAR 362 Disperzní lepidlo na parkety PAR 363 1K-PU lepidlo na parkety PAR 364 Lepidlo na parkety ze syntetické pryskyřice PAR 367 |
| Samonivelační stěrky 2 | Ostatní produkty 6 |
| Stěrka pod plovoucí podlahy LSP 30 Objektová stěrka OSP 31 Univerzální stěrka USP 32 Rychlostěrka SSP 33 Stěrka pro dřevěné podlahy HSP 34 Kalciosulfátová stěrka CSP 43 | Izolační podložka DU 903 Izolační podložka DU 905 Armovací vložka GFM Sešívací vložka GFS Měděný pásek KB 938-L Dilatační okrajový pásek OP 940 |
| Správkové hmoty a potěry 3 | Garáže, dílny a sklepy 7 |
| Rychlopotěrová malta SES 36 Litý potěr FES 37 Pevná stěrka – vylehčená STL 39 Blesková stěrka BSP 42 Disperzní stěrka DIS 44 | PCI ZemTec® Pri PCI ZemTec® 1K PCI ZemTec® 2K PCI ZemTec® F |
| Speciální soupravy 3 | Čisticí a lešticí prostředky 8 |
| Polyesterový tmel UPE 46 Opravná souprava RRS 47 | PCI intenzivní čistič povrchů PCI čisticí a leštidlo na korkové a laminátové podlahy PCI čisticí a leštidlo na dřevěné lakované podlahy |
| Lepidla a fixace na měkké krytiny 4 | Obchodní podmínky 10 |
| Univerzální lepidlo UKL 302 Lepidlo na textilní krytiny TKL 315 Vodivé lepidlo na textilní krytiny TKL 318-L Lepidlo na krytiny z PVC PKL 324 Vodivé lepidlo na krytiny z PVC PKL 328-L Lepidlo na linoleum LKL 334 Lepidlo na gumové krytiny GKL 354 2-komponentní lepidlo na gumové krytiny GKL 357 Univerzální fixace UFX 382 Protiskluzový přípravek FRS 387 Protiskluzový přípravek vodivý FRS 388-L Neoprenové lepidlo na sokly NSK 393 Neoprenové lepidlo na plochy NFK 395 | |

Penetrační nátěry

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|--|-----------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|----------|
|  Univerzální penetrace VG 2 Probarvený penetrační nátěr se sníženým rozstříkáním s širokým rozsahem použití, vhodný pro savé minerální podklady jako jsou např. betonové, anhydritové a magnezitové potěry, nesavé podklady, dřevěné podklady, zbytky vodonerzpustných disperzních lepidel nebo lepidel z reakční pryskyřice, na asfaltové potěry. Dále je vhodný pro následné lepení parket nebo laminátu. NOVÁ RECEPTURA | 15 l 5 l | 40 96 | 120,50 134,50 | 1 807,50 672,50 | cca 50–150 ml/m ^{2*} | 12 měsíců  | ANO | H |
|  Blesková penetrace VG 3 Probarvený penetrační nátěr vhodný pro savé minerální podklady jako jsou např. betonové, anhydritové a magnezitové potěry. Na všech vhodných podkladech včetně anhydritových je možné aplikovat stěrky již po cca 5 minutách. | 10 l | 60 | 240,- | 2 400,- | cca 50–150 ml/m ^{2*} | 12 měsíců  | ANO, větší množství na objednávku | H |
|  Jednosložková PU penetrace VG 5 Jednosložkový penetrační nátěr vhodný na všechny typy běžných podkladů včetně podkladů se zbytky vodorozpustných lepidel, nebo lepidel s obsahem rozpouštědel. Uzavírá zbytkovou vlhkost u cementových podkladů do 3 % (měřeno CM) se zpevňujícím efektem. Dále je vhodný pro následné lepení parket nebo laminátu. | 5 kg | 96 | 415,50 | 2 077,50 | cca 100–150 g/m ^{2*} | 12 měsíců | ANO | H |
|  Penetrační nátěr VG 6 Pouze k penetraci před pokládkou parket nebo dřevěných plovoucích podlah lepených lepidlem PAR 367. | 4 kg | 80 | 167,- | 668,- | cca 150 g/m ^{2*} | 12 měsíců | ANO | H |
|  Epoxidový penetrační nátěr VG 7 K uzavření zbytkové vlhkosti u cementových podkladů do 5 % (měřeno CM přístrojem) se zpevňujícím efektem. Dále je vhodný na všechny typy běžných podkladů včetně podkladů se zbytky vodorozpustných lepidel. Doba vysychání 8 hodin. | 10 kg 5 kg 1 kg | 30 56 280 | 495,50 532,- 844,- | 4 955,- 2 660,- 844,- | cca 300–500 g/m ^{2*} | 18 měsíců | ANO | H |
|  Rychlý epoxidový penetrační nátěr VG 7 S Stejně vlastnosti jako VG 7, doba vysychání pouze 3,5 hodiny! | 5 kg | 56 | 553,50 | 2 767,50 | cca 300–500 g/m ^{2*} | 18 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |









Rychlý epoxidový penetrační nátěr VG 7 S je vhodný:

- na vodorozpustné zbytky lepidel a lepidel s obsahem rozpouštědel,
- na všechny běžné typy podkladů,
- při uzavírání zbytkové vlhkosti do 5 % (měřeno CM),
- při nutnosti časových úspor (doba vysychání pouze 3,5 hodiny),
- při následném lepení vhodným PCI lepidlem na parkety.

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině. LZ²⁾ = Dodávka může trvat 10–15 dní.

Samonivelační stěrky

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|---|-----------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|--|-----------------|-----------------------------------|----------|
|  Stěrka pod plovoucí podlahy LSP 30 Pro tloušťky vrstvy od 1 do 10 mm v jednom pracovním kroku před následnou pokládkou všech typů plovoucích podlah. Zpracovatelná vestoje pomocí rakle. Vhodná na podklady s podlahovým vytápěním. | 25 kg | 40 | 15,50 | 387,50 | cca 1,65 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Objektová stěrka OSP 31 Pro vyrovnávání nerovností od 0,5 do 5 mm v jednom pracovním kroku. Od 1 mm tloušťky vrstvy vhodná pro používání kolečkových židlí. Vynikající zpracovatelnost, pochozí po cca 4 hodinách. Vhodná na podklady s podlahovým vytápěním. | 25 kg | 40 | 25,50 | 637,50 | cca 1,6 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Univerzální stěrka USP 32 Pro vyrovnávání nerovností od 0,5 do 15 mm. Pro všechny typy podlahových krytín. Pod lepené parkety a laminát již od 2 mm tloušťky vrstvy. Pochozí po cca 3 hodinách. Vhodná na podklady s podlahovým vytápěním. Od 1 mm tloušťky vrstvy vhodná pro používání kolečkových židlí. | 25 kg | 40 | 29,50 | 737,50 | cca 1,6 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Rychlostěrka SSP 33 Pro vyrovnávání nerovností od 0,5 do 5 mm. Pokládka podlahovin možná již po cca 3 hodinách. Vhodná na podklady s podlahovým vytápěním. Pochozí po cca 2 hodinách. Vhodná pro používání kolečkových židlí od 1 mm tloušťky vrstvy. | 25 kg | 40 | 41,- | 1 025,- | cca 1,6 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |
|  Stěrka pro dřevěné podlahy HSP 34 Pro vyrovnávání nerovností od 3 do 60 mm. Vhodná k zalévání tenkovrstvého podlahového vytápění. Pro následné lepení všech typů podlahovin. Vhodná na dřevěné a „nervózní“ podklady. Pochozí po cca 3 hodinách. | 25 kg | 40 | 51,50 | 1 287,50 | cca 1,6 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Kalciosulfátová stěrka CSP 43 Pro vyrovnávání nerovností od 1 do 10 mm. Vhodná na podklady se zbytky lepidel a nečistot. Na podklady s nižší pevností. Pochozí po cca 3 hodinách. Vhodná na podklady s podlahovým vytápěním. Od 1 mm tloušťky vrstvy vhodná pro používání kolečkových židlí. | 25 kg | 40 | 29,50 | 737,50 | cca 1,5 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |








Samonivelační stěrky PCI lze díky až 40 minutovému rozlivu zpracovávat pohodlně vestoje raklí.





Aplikace Stěrky na dřevěné podklady HSP 34 na dřevěný podklad v tl. min 3 mm.

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině. LZ[®] = Dodávka může trvat 10–15 dní.

Správkové hmoty a potěry

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|---|-----------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|---|-----------------|-----------------------------------|----------|
|  Rychlopotěrová malta SES 36 Pro vyplnění hlubokých nerovností od 20 do 80 mm. Zpracovatelnost cca 50 minut. Pro pokládku všech typů podlahovin, vysychá po cca 72 hodinách. Pochozí po cca 3 hodinách. Od 45 mm možno aplikovat na oddělovací vrstvu. | 25 kg | 40 | 22,- | 550,- | cca 2 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |
|  Litý potěr FES 37 Pro vyrovnání nerovností od 15 do 70 mm. Od 45 mm možno aplikovat na oddělovací vrstvu. Vhodný pro zalévání podlahového vytápění. Vysychá po cca 7 dnech. Pochozí po cca 5 hodinách. | 25 kg | 40 | 26,50 | 662,50 | cca 2 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |
|  Pevná sěrka – vylehčená STL 39 Pro vyrovnávání nerovností od 0,5 do 50 mm. Pro vyrovnávání šikmých ploch, schodů, podest apod. Pochozí po cca 45 minutách, brousitelná po cca 1 hodině. Pokládka paropropustných krytin po cca 1 hodině. Pokládka dřevěných parket po cca 4 hodinách při 5 mm tloušťce vrstvy. Velmi nízká spotřeba pouze 1,2 kg/m ² při mm tloušťce vrstvy. | 20 kg | 50 | 39,- | 780,- | cca 1,2 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Blesková sěrka BSP 42 Pro vyrovnávání nerovností od 0,5 do 5 mm. Pro pokládku všech typů podlahovin již po cca 30 minutách. Velmi vhodná na drobné opravy vystěrkovaných ploch bez nutnosti penetrace. | 5 kg | 200 | 62,- | 310,- | cca 1,4 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO | H |
|  Disperzní sěrka DIS 44 Pro jemné vyrovnání podlah od 0 do 1 mm pod PVC a CV krytiny. | 10 kg | 40 | 120,50 | 1 205,- | cca 1,2 kg/m ² a mm tloušťky | 12 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |

Speciální soupravy

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|--|-----------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------|-----------------------------------|----------|
|  Polyesterový tmel UPE 46 Pro lepení kovových profilů a vytváření pevných spojů. | 1 kg | 480 | 341,- | 341,- | podle oblasti použití | 12 měsíců | Na objednávku | H |
|  Opravná souprava RRS 47 Pro sešívání trhlin a spár. Balení obsahuje svorky. Rychle vytvrzující. | 0,5 kg | 280 | 544,- | 544,- | podle oblasti použití | 6 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině.
 LZ²) = Dodávka může trvat 10–15 dní.







 Chránit před mrazem.

Lepidla a fixace na měkké krytiny

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|--|--------------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|----------------------|----------|
|  Univerzální lepidlo UKL 302 Pro všechny typy měkkých podlahovin (PVC, textilu, přírodního linolea a gumy do 2 mm tloušťky). Velmi nízká spotřeba. | 14 kg 7 kg LZ ²⁾ | 33 72 | 114,50 140,50 | 1 603,- 983,50 | cca 300–400 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | ANO | H |
|  Lepidlo na textilní krytiny TKL 315 Pro textilní krytiny a krytiny z tkaného filcu. Vysoká lepidivost a nízká spotřeba. | 14 kg | 33 | 89,- | 1 246,- | cca 300–500 g/m ^{2*} | 6 měsíců  | ANO | H |
|  Vodivé lepidlo na textilní krytiny TKL 318-L Pro vodivé spoje textilních krytin a krytin z tkaného filcu. Bez nutnosti penetrace. | 14 kg | 33 | 159,- | 2 226,- | cca 450–550 g/m ^{2*} | 6 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Lepidlo na krytiny z PVC PKL 324 Pro lepení krytin z PVC. Velmi vysoká lepidivost a nízká spotřeba. | 14 kg | 33 | 110,- | 1 540,- | cca 350–400 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | ANO | H |
|  Vodivé lepidlo na krytiny z PVC PKL 328-L Pro vodivé spoje PVC krytin, krytin z gumy a přírodního linolea do 4 mm tloušťky. Velmi nízká spotřeba bez nutnosti penetrace. | 14 kg | 33 | 192,- | 2 688,- | cca 250–400 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Lepidlo na linoleum LKL 334 Pro lepení linolea. Vysoká lepidivost. | 14 kg | 33 | 106,- | 1 484,- | cca 350–450 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | ANO | H |
|  Lepidlo na gumové krytiny GKL 354 Pro lepení gumy do tl. 4 mm. | 14 kg | 33 | 149,- | 2 086,- | cca 300–350 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |
|  2-komponentní lepidlo na gumové krytiny GKL 357 Pro lepení gumových krytin nad 4 mm a na podlahy s vysokým zatížením (např. sportovní účely, průmyslový provoz apod.). | 7 kg LZ ²⁾ | 70 | 240,50 | 1 683,50 | cca 300–1200 g/m ^{2**} | 12 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Univerzální fixace UFX 382 Pro fixaci krytin s rozdílnými rube. Velmi nízká spotřeba. Snadné odstranění při další výměně krytin. | 12 kg 3 kg LZ ²⁾ | 30 120 | 132,- 161,- | 1 584,- 483,- | cca 100–200 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | ANO | H |
|  Protiskuzový přípravek FRS 387 Pro filcové a kobercové čtverce. | 10 kg LZ ²⁾ | 60 | 196,- | 1 960,- | cca 50–120 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Protiskuzový přípravek vodivý FRS 388-L Pro vodivé fixování filcových a kobercových čtverců. | 10 kg LZ ²⁾ | 60 | 273,- | 2 730,- | cca 50–120 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Neoprenové lepidlo na sokly NSK 393 Pro vylepšovací práce (soklové lišty, schody apod.), nescapává, nepřesychá, velmi nízká spotřeba. | 4 kg 0,65 kg | 84 360 | 273,- 278,- | 1 092,- 278,- | cca 200–250 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |
|  Neoprenové lepidlo na plochy NFK 395 Pro gumové, elastomerové, linoleové a PVC krytiny s vysokým zatížením. | 10 kg | 42 | 240,50 | 2 405,- | cca 250–300 g/m ^{2*} | 9 měsíců  | Na objednávku | H |

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině.
LZ²⁾ = Dodávka může trvat 10–15 dní.

Lepidla na parkety

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|--|-----------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|--|----------------------|----------|
|  Práškové lepidlo na parkety PAR 362 Parkety brousitelné po cca 24 hod. po nalepení. Velmi nízká spotřeba (až o 30 % nižší oproti jiným lepidlům). | 4 kg | 100 | 171,- | 684,- | cca 360–860 g/m ² ** | 9 měsíců | ANO | H |
|  Disperzní lepidlo na parkety PAR 363 Pro lepení dřevěných parket. | 15 kg | 36 | 84,- | 1 260,- | cca 700–1000 g/m ² ** | 6 měsíců  | Na objednávku | H |
|  1K-PU lepidlo na parkety PAR 364 Velký rozsah použití. Výborná tažná síla. Vynikající přilnavost k podkladu. Parkety brousitelné již cca 24 hod po nalepení. | 7,5 kg | 72 | 212,- | 1 590,- | cca 800–1200 g/m ² ** | 9 měsíců  | ANO | H |
|  Lepidlo na parkety ze syntetické pryskyřice PAR 367 Pro lepení parket, na bázi pryskyřice. | 25 kg | 21 | 89,- | 2 225,- | cca 850–1400 g/m ² ** | 9 měsíců | ANO | H |



Pokládka exotických parket na nesavý podklad pomocí 1K-PU lepidla na parkety PAR 364.



Práškové lepidlo na parkety PAR 362 je díky svým vlastnostem a velmi nízké spotřebě vhodné na lepení téměř všech typů parket.









Práškové lepidlo na parkety PAR 362 se vyznačuje velmi dobrou zpracovatelností a dlouhou dobou otevření.



Lepení dvouvrstvých parket pomocí Práškového lepidla na parkety PAR 362.

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině. LZ²) = Dodávka může trvat 10–15 dní.

Ostatní produkty

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|---|--------------------------|------------------|------------------------------|-----------------------------|----------|-----------------|----------------------|----------|
|  Izolační podložka DU 903 Ke zlepšení kročejového komfortu, tl. 3 mm. | 20 m ² v roli | 12 | 235,- | 4 700,- | – | 18 měsíců | ANO | H |
|  Izolační podložka DU 905 Ke zlepšení kročejového komfortu, tl. 5 mm. | 20 m ² v roli | 6 | 393,- | 7 860,- | – | 18 měsíců | ANO | H |
|  Armovací vložka GFM Pro kombinování se Stěrkou na dřevěné podklady HSP 34. | 90 m ² v roli | – | 197,50 | 17 775,- | – | 12 měsíců | ANO | H |
|  Sešivací vložka GFS Pro svorkování prasklin s následnou aplikací vhodných PCI stěrek a potěrů. | 60 m ² v roli | – | 260,50 | 15 630,- | – | 12 měsíců | ANO | H |
|  Měděný pásek KB 938-L Jako doplněk pro vodivé lepení podlahovin. | 16,5 bm v roli | – | 135,- | 2 232,- | – | – | ANO | H |
|  Dilatační okrajový pásek OP 940 Pro použití před aplikací samonivelačních stěrek. Rozměry: tl. 5 mm, š. 20 mm, návin 10 bm. | 10 bm v roli | – | 13,50 | 135,- | – | 12 měsíců | ANO | H |



Armovací vložka GFM aplikovaná v celé ploše před zalitím Stěrkou na dřevěné podklady HSP 34.










Aplikace Sešivací vložky GFS na rozpraskaný podklad se zbytky asfaltu.

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině.
LZ² = Dodávka může trvat 10–15 dní.

 Chránit před mrazem.

Garáže, dílny a sklepy

| Název, vlastnosti | Velikost balení | Balení na paletě | Jednotková cena v Kč bez DPH | Cena za balení v Kč bez DPH | Spotřeba | Skladovatelnost | Dostupnost na skladě | Cen. sk. |
|---|--|------------------|------------------------------|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|----------|
|  <p>PCI ZemTec® Pri Speciální penetrační nátěr pro stěrky typu PCI ZemTec®. Na savé minerální podklady a nesavé podklady např. keramika, nízká spotřeba, velmi dobrá zpracovatelnost.</p> | 10 l | – | 399,– | 3 990,– | cca 150–300 g/m ² | 12 měsíců  | Na objednávku | H |
|  <p>PCI ZemTec® 1K Cementový rozlévatelný potěr se samonivelačními vlastnostmi pro použití v bytové výstavbě (malé garáže, dílny apod.). Lze použít jako finální vrstvu s povrchovou úpravou PCI ZemTec® F. Čerpatelný. Pro tloušťky vrstvy od 3 do 30 mm.</p> | 25 kg | 40 | 49,– | 1 225,– | cca 1,6 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců | ANO, větší množství na objednávku | H |
|  <p>PCI ZemTec® 2K Cementový rozlévatelný potěr se samonivelačními vlastnostmi pro finální podlahové vrstvy v garážích a v bytové výstavbě. Vhodné i pro exteriér. Pro tloušťky vrstvy od 3 do 30 mm.</p> | 30 kg (25 kg pytel + 5 kg tekuté balení) | – | 56,– | 1 680,– | cca 1,8 kg/m ² a mm tloušťky | 6 měsíců  | Na objednávku | H |
|  <p>PCI ZemTec® F Uzavírací a ochranný epoxidový transparentní nátěr. Odolává nízkému až střednímu zatížení.</p> | 5 kg | 60 | 459,– | 2 295,– | cca 80–100 g/m ² (jeden nátěr) | 12 měsíců  | Na objednávku | H |

V případě velkých ploch a speciálních požadavků (např. dekorativní podlahy) volejte na tel.: 724 964 524




Aplikace potěru PCI ZemTec® 1K.



Podlaha aplikovaná pomocí potěru PCI ZemTec® 2K s finální povrchovou úpravou PCI ZemTec® F.

* Závisí na struktuře podkladu: hladký/hrubý a použité velikosti zubů špachtlí. ** Velmi závisí na použitém formátu a podlahové krytině.
LZ²⁾ = Dodávka může trvat 10–15 dní.

 Chránit před mrazem.