

## FASÁDNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM NA ZDIVO HELUZ FAMILY & FAMILY 2in1

<b>Způsob zdění (malta/pěna/sidi)</b>	<b>malta SBC, SB</b>
<b>Označení:</b>	Fasádní systém s vlákny vyztuženou lehčenou omítkou a zrnitým povrchem
<b>Charakteristika:</b>	Fasádní omítkový systém odolný proti tepelnému namáhání a dalším vlivům počasí
<b>Povrch:</b>	Zrnitý, od 2 mm
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit ip 190 SFL, jádrová lehčená omítka vyztužená vlákny, ca. 20 mm</li> <li>2. maxit prim 1050, penetrační nátěr pod šlechtěné omítky</li> <li>3. maxit silco A K*, vlákny vyztužená zatíraná silikonová omítka se zrnem min. 2 mm, HBW &gt; 30%</li> </ol> <p>* nebo jiná vhodná ušlechtilá omítka maxit se zrnem <math>\geq 2</math> mm</p>

<b>Způsob zdění (malta/pěna/sidi)</b>	<b>pěna, sidi</b>
<b>Označení:</b>	Fasádní systém s vlákny vyztuženou lehčenou omítkou a zrnitým povrchem
<b>Charakteristika:</b>	Fasádní omítkový systém odolný proti tepelnému namáhání a dalším vlivům počasí
<b>Povrch:</b>	Zrnitý, od 2 mm
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit ip 190 SFL, jádrová lehčená omítka vyztužená vlákny, ca. 20 mm</li> <li>2. maxit MW Armierungsgewebe, armovací tkanina 210 g/m<sup>2</sup></li> <li>3. maxit prim 1050, penetrační nátěr pod šlechtěné omítky</li> <li>4. maxit silco A K*, vlákny vyztužená zatíraná silikonová omítka se zrnem min. 2 mm, HBW &gt; 30%</li> </ol> <p>* nebo jiná vhodná ušlechtilá omítka maxit se zrnem <math>\geq 2</math> mm</p>

<b>Způsob zdění (malta/pěna/sidi)</b>	<b>malta SBC, SB, pěna, sidi</b>
<b>Označení:</b>	Fasádní systém s vlákny vyztuženou lehčenou omítkou a zrnitým povrchem
<b>Charakteristika:</b>	Fasádní omítkový systém odolný proti tepelnému namáhání a dalším vlivům počasí
<b>Povrch:</b>	Zrnitý, od 0,5 mm
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit ip 190 SFL, jádrová lehčená omítka vyztužená vlákny, ca. 20 mm</li> <li>2. maxit multi 262, vlákny vyztužená armovací omítka, ca. 5 mm</li> <li>3. maxit MW Armierungsgewebe, armovací tkanina 210 g/m<sup>2</sup></li> <li>4. maxit prim 1050, penetrační nátěr pod šlechtěné omítky</li> <li>4. maxit silco A K*, vlákny vyztužená zatíraná silikonová omítka se zrnem např. 1,5 mm, HBW &gt; 30%</li> </ol> <p>* nebo jiná vhodná ušlechtilá omítka maxit se zrnem <math>\geq 0,5</math> mm</p>

## FASÁDNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM NA ZDIVO HELUZ PLUS

<b>Způsob zdění (malta/pěna/sidi)</b>	<b>malta SBC, SB</b>
<b>Označení:</b>	Fasádní systém s vlákny vyztuženou lehčenou omítkou a zrnitým povrchem
<b>Charakteristika:</b>	Fasádní omítkový systém odolný proti tepelnému namáhání a dalším vlivům počasí
<b>Povrch:</b>	Zrnitý, od 2 mm
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit ip 190 SFL, jádrová lehčená omítka vyztužená vlákny, ca. 20 mm</li> <li>2. maxit prim 1050, penetrační nátěr pod šlechtěné omítky</li> <li>3. maxit silco A K*, vlákny vyztužená zatíraná silikonová omítka se zrnem min. 2 mm, HBW &gt; 30%</li> </ol> <p>* nebo jiná vhodná ušlechtilá omítka maxit se zrnem <math>\geq 2</math> mm</p>

<b>Způsob zdění (malta/pěna/sidi)</b>	<b>malta SBC, SB, pěna, sidi</b>
<b>Označení:</b>	Fasádní systém s vlákny vyztuženou lehčenou omítkou a zrnitým povrchem
<b>Charakteristika:</b>	Fasádní omítkový systém odolný proti tepelnému namáhání a dalším vlivům počasí
<b>Povrch:</b>	Zrnitý, od 0,5 mm
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit ip 190 SFL, jádrová lehčená omítka vyztužená vlákny, ca. 20 mm</li> <li>2. maxit multi 262, vlákny vyztužená armovací omítka, ca. 5 mm</li> <li>2. maxit MW Armierungsgewebe, armovací tkanina 210 g/m<sup>2</sup></li> <li>3. maxit prim 1050, penetrační nátěr pod šlechtěné omítky</li> <li>4. maxit silco A K*, vlákny vyztužená zatíraná silikonová omítka se zrnem např. 1,5 mm, HBW &gt; 30%</li> </ol> <p>* nebo jiná vhodná ušlechtilá omítka maxit se zrnem <math>\geq 0,5</math> mm</p>

## VNITŘNÍ OMÍTKOVÝ SYSTÉM NA ZDIVO HELUZ

<b>Označení:</b>	<b>Vnitřní jednovrstvý omítkový systém se sádrovápennou omítkou s hladkým povrchem</b>
<b>Charakteristika:</b>	Interiérový omítkový systém se schopností regulace vzdušné vlhkosti
<b>Povrch:</b>	hladký
<b>Doporučená skladba:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. maxit prim 2000, penetrační nátěr pod sádrové omítky</li> <li>2. maxit ip 23 E, vápenosádrová omítka gletovaná</li> </ol>
<b>Doporučená tloušťka:</b>	ca. 10 mm

<b>Označení:</b>	<b>Vnitřní jednovrstvý omítkový systém se sádrovápennou omítkou s jemně zrnitým povrchem</b>
------------------	--

**Charakteristika:** Interiérový omítkový systém se schopností regulace vzdušné vlhkosti  
**Povrch:** jemně zrnitý  
**Doporučená skladba:** 1. maxit prim 2000, penetrační nátěr pod sádrové omítky  
2. maxit ip 23 F, vápenosádrová omítka filcovaná  
**Doporučená tloušťka:** ca. 10 mm

**Označení:** **Vnitřní dvouvrstvý omítkový systém s vápenocementovou omítkou lehčenou EPS a štukem**  
**Charakteristika:** Interiérový systém se štukovou omítkou  
**Povrch:** jemně zrnitý  
**Doporučená skladba:** 1. maxit ip 18 E, jádrová lehčená omítka, ca. 10 mm  
2. maxit ip 305, vápenný štuk  
**Doporučená tloušťka:** Jádrová omítka: min. 10 mm  
Štuková omítka min. 2 mm

**Označení:** **Vnitřní dvouvrstvý omítkový systém s vápenocementovou omítkou lehčenou perlitem a štukem**  
**Charakteristika:** Interiérový systém se štukovou omítkou  
**Povrch:** jemně zrnitý  
**Doporučená skladba:** 1. maxit ip 18 ML, jádrová lehčená omítka, ca. 10 mm  
2. maxit ip 305, vápenný štuk  
**Doporučená tloušťka:** Jádrová omítka: min. 10 mm  
Štuková omítka min. 2 mm

**Označení:** **Vnitřní omítkový systém s pluscalc omítkou s jemně zrnitým povrchem**  
**Charakteristika:** Interiérový omítkový systém s velmi dobrou schopností regulace vzdušné vlhkosti  
**Povrch:** jemně zrnitý  
**Doporučená skladba:** maxit ip 121 pluscalc, omítka na bázi speciálního pojiva, filcovaná  
**Doporučená tloušťka:** ca. 10 mm