

# HLADKOST POVRCHU ODLITK , ZÁKLADNÍ PODMÍNKA ÚSPĚCHU SLÉVÁRENSKÉ VÝROBY



Šimeček, spol. s r. o.  
Hlavní 97  
747 91 Štítina  
tel./fax: +420 553 677 135

Speciální prášková uhlíkatá píseňada, připravená na základě nejnovějších poznatků v oboru výzkumu, určená především pro jednotné bentonitové směsi, výrazně zlepšující povrchovou jakost odlitků z grafitizujících slitin železa.

Na vývoji uhlíkaté píseňady EKOSIMIX se podílelo pracoviště katedry slévárenství VŠB - TU Ostrava a vybrané slévárenské provozy v ČR a SR.

## EKOSIMIX

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Obsah pyrolýzního uhlíku:</b> | min. 9%   |
| <b>Kvalita výrobku:</b>          | EKOSIMIX je v technických parametrech srovnatelný se SIMIX 12. Má výrazně nižší koncentraci BTEX, vyšší index puchnutí (SI) a zajišťuje kvalitu povrchu, zvláště masivnějších odlitků. Je šetrnější k životnímu prostředí.<br>Uhlíkatá píseňada EKOSIMIX je soustavně kontrolována v určených laboratořích. K dodávanému výrobku je vypracován bezpečnostní list. |
| <b>Balení:</b>                   | Dehydratované práškové materiály jsou plněny do autocisteren, obalových vaků nebo papírových pytlů.   |
| <b>Dodací podmínky:</b>          | Písemná objednávka v etn projednání pravidel obchodního styku a platebních podmínek.  |
| <b>Cena:</b>                     | Smluvní   |
| <b>Poznámka:</b>                 | Firma Šimeček, spol. s r. o., nabízí ve spolupráci s katedrou slévárenství VŠB – TU Ostrava technickou pomoc při řízení jakosti jednotných bentonitových směsí, zvláště pak z pohledu optimalizace využití realizovaných uhlíkatých píseňad (nosičů lesklého uhlíku).   |