

OBSAH

| SfB V | NÁTĚRY | |
|----------------|---|----|
| SfB V.1 | Laky, lazurovací laky | |
| | V.11 v1 | |
| KL 29.177/90 | Lak na dřevo LOVOFERM L | 29 |
| KL 29.002/90 | Lak olejový venkovní CHATOL 0 1108 | 30 |
| KL 29.001/90 | Lak olejový na nábytek LIGNOL 0 1104 | 31 |
| KL 29.006/90 | Lak nitrocelulózový lesklý CELOLESK C 1037 | 32 |
| KL 29.007/90 | Lak nitrocelulózový na nábytek matný C 1027 | 33 |
| KL 29.008/90 | Lak nitrocelulózový matný C 1028 | 34 |
| KL 29.021/90 | Lak nitrocelulózový k leštění na dřevo C 1008 | 35 |
| KL 29.009/90 | Lak nitrocelulózový matný na dřevo C 1022 | 36 |
| KL 29.010/90 | Lak nitrocelulózový matný CELOMAT C 1038 | 37 |
| KL 29.022/90 | Lak nitrocelulózový impregnační ALBÍN C 1026 | 38 |
| KL 29.011/90 | Lak nitrocelulózový základní brusný rychleschnoucí C 1036 | 39 |
| | V.11 v5 | |
| KL 29.012/90 | Lak polyuretanový rychleschnoucí dvousložkový U 1004 | 40 |
| | V.11 v7 | |
| KL 29.178/90 | Lak lazurovací na dřevo LUXOL-B S 1023 | 41 |
| | V.11 v8 | |
| KL 29.179/90 | Lazura disperzní na dřevo LAZUREX V 2031 | 42 |
| | V.11 v8v9 | |
| KL 29.164/90 | Lak lazurovací disperzní akrylátový na dřevo DIXOL V 1600 | 43 |
| | V.11 v9 | |
| KL 29.014/90 | Lak syntetický rychleschnoucí S 1009 | 44 |
| KL 29.186/90 | Napůšfadlo fungicidní vodou ředitelné V 1304 | 45 |
| | V.12 n1 | |
| KL 29.004/90 | Lak na železo dehtový | 46 |
| | V.12 v9 | |
| KL 29.015/90 | Lak syntetický na lehké kovy S 1005 | 47 |
| | V.13 v5 | |
| KL 29.017/90 | Lak polyuretanový dvousložkový nezloutnoucí V 1005 | |
| | V.13 v9 | |
| KL 29.018/90 | Lak syntetický venkovní S 1002 | 49 |
| | V.19 n1 | |
| KL 29.117/90 | Lak asfaltový A 1010 | 50 |
| | V.19 v1 | |
| KL 29.112/90 | Pryskyřice speciální epoxidová ChS-EPOXY 1/4-60 | 51 |
| | V.19 v2 | |
| KL 29.180/90 | ChS-EPOXY 1008 | 52 |
| KL 29.019/90 | Lak epoxidový dvousložkový S 1300 | 53 |
| | V.19 v6 | |
| KL 29.020/90 | Pojivo na barvy PVAc latexové V 1300 | 54 |
| | V.19 v9 | |
| KL 29.163/90 | Barva disperzní DISKOLOR | 55 |
| SfB V.2 | Nátěrové hmoty vrchní (emaily a barvy) | |
| | V.21. v8v9 | |
| KL 29.181/90 | Email disperzní akrylátový venkovní na dřevo V 2037 | 59 |
| | V.21 v9 | |
| KL 29.023/90 | Email syntetický průmyslový na dřevo S 2066 | 60 |
| | V.22 v1 | |
| KL 29.024/90 | Email konzumní 0 2135 | 61 |
| | V.22 v2 | |
| KL 29.025/90 | Email epoxidový dvousložkový tepaný S 2323 | 62 |
| | V.22 v3 | |
| KL 29.037/90 | Email nitrocelulózový venkovní CELOX C 2001 | 63 |
| KL 29.044/90 | Email nitrokombinační univerzální C 2024 | 65 |
| | V.22 v5 | |
| KL 29.026/90 | Email polyuretanový dvousložkový U 2050 | 66 |
| KL 29.027/90 | Email polyuretanový venkovní nezloutnoucí dvousložkový U 2054 | 67 |
| | V.22 v8 | |
| KL 29.192/90 | Email akrylátový na vzduchu schnoucí S 2814 | 68 |
| | V.22 v8v9 | |
| KL 29.165/90 | Email disperzní akrylátový lesklý V 2044 | 69 |
| | V.22 v9 | |
| KL 29.182/90 | Barva disperzní vrchní matná V 2036 | 70 |
| KL 29.031/90 | Email syntetický rychleschnoucí pro průmysl S 2029 | 71 |
| KL 29.032/90 | Email syntetický venkovní INDUSTRIROL S 2013 | 72 |
| KL 29.039/90 | Email syntetický vonkavější SYNTA | 74 |
| KL 29.183/90 | Email syntetický univerzální na kov BALMET | 75 |
| | V.23 v1 | |
| KL 29.035/90 | Email olejový venkovní EMOLEX 0 2117 | 76 |
| | V.23 v3 | |
| KL 29.045/90 | Email nitrocelulózový matný C 2030 | 77 |

| | | |
|--------------|--|----|
| KL 29.040/90 | V.23 v9 Email syntetický univerzální rychleschnoucí S 2071 | 78 |
| KL 29.041/90 | Email syntetický matný UNIMAT S 2075 | 79 |
| KL 29.184/90 | V.28 v4 Email chlórkaucukový na bazény H 2203 | 80 |
| KL 29.193/90 | V.28 v6 Barva latexová venkovní V 2041 | 81 |
| KL 29.185/90 | V.28 v9 Barva disperzní na omítky LATEXIN V 2034 | 82 |
| KL 29.038/90 | Email vnitřní EMAILIN O 2116 | 83 |
| KL 29.036/90 | Email vnitřní olejový EMAILIT O 2113 | 84 |
| KL 29.042/90 | V.29 v2 Email epoxidový dvousložkový EPOLEX S 2321 | 85 |
| KL 29.043/90 | Email epoxidový dvousložkový EPOLEX S 2322 | 86 |
| KL 29.046/90 | V.29 v4 Email chlórkaucukový odolný luhům a kyselinám H 2001 | 87 |

SIB V.3 Nátěrové hmoty podkladové a základní

| | | |
|--------------|---|-----|
| KL 29.063/90 | V.31 v5 Barva polyuretanová podkladová dvousložková U 2011 | 91 |
| KL 29.195/90 | V.31 v8v9 Napouštědlo disperzní akrylátové na dřevo V 1305 | 92 |
| KL 29.194/90 | Barva disperzní akrylátová základní na dřevo V 2038 | 93 |
| KL 29.062/90 | V.31 v9 Barva základní pro elektrostatické stříkání na dřevo S 2083 | 94 |
| KL 29.061/90 | Barva syntetická základní rychleschnoucí S 2070 | 95 |
| KL 29.070/90 | V.32 v1 Barva olejová kumaronová zinkochromátová základní O 2106 | 96 |
| KL 29.069/90 | Barva sušičková základní O 2002 | 97 |
| KL 29.068/90 | Barva sušičková základní speciální O 2001 | 98 |
| KL 29.066/90 | Barva sušičková kumaronová základní O 2005 | 99 |
| KL 29.067/90 | Barva fermežová základní na konstrukce O 2004 | 100 |
| KL 29.065/90 | Barva olejová na konstrukce PLUMBINOL O 2301 | 101 |
| KL 29.064/90 | Barva olejová na konstrukce do vody PLUMBINEX O 2302 | 102 |
| KL 29.072/90 | V.32 v2 Barva epoxyesterová základní EPODUR 2365 | 103 |
| KL 29.073/90 | Barva epoxyesterová zinková S 2357 | 104 |
| KL 29.071/90 | Barva základní dvousložková EPOLEX S 2300 | 105 |
| KL 29.196/90 | V.32 v3 Barva nitrocelulózová základní na kov C 2000 | 106 |
| KL 29.077/90 | V.32 v6 Farba disperzní základní na kov V 2022 | 107 |
| KL 29.197/90 | Barva syntetická základní INOPRIM S 2116 | 108 |
| KL 29.198/90 | V.32 v8 Barva silikonová vypalovací – stříbenka K 2100 | 109 |
| KL 29.030/90 | Barva silikonová K 2020 | 110 |
| KL 29.079/90 | V.32 v9 Barva izolační hliníková pro vodní stavby A 2005 | 111 |
| KL 29.080/90 | Barva syntetická reaktivní dvousložková S 2008 | 112 |
| KL 29.034/90 | Barva syntetická vrchní na konstrukce S 2014 | 113 |
| KL 29.081/90 | Barva syntetická základní PRIMER S 2000 | 114 |
| KL 29.087/90 | Barva disperzní antikorozní univerzální DISKOR UNIVERZAL V 2043 | 115 |
| KL 29.076/90 | Farba základní rychleschnoucí S 2035 | 116 |
| KL 29.082/90 | Barva syntetická základní na lehké kovy FORMEX S 2003 | 117 |
| KL 29.084/90 | Barva syntetická základní reaktivní jednosložková S 2088 | 118 |
| KL 29.085/90 | Barva syntetická základní sušičková S 2005 | 119 |
| KL 29.086/90 | Barva syntetická základní zinkochromátová S 2004 | 120 |
| KL 29.199/90 | Hmota nátěrová antikorozní syntetická základní SYZAN | 121 |
| KL 29.060/90 | V.33 v4 Barva chlórkaucuková podkladová H 2003 | 122 |
| KL 29.089/90 | V.33 v9 Farba základní syntetická rychleschnoucí SYNTADUR 84 | 123 |
| KL 29.092/90 | V.39 v1 Barva fermežová UNIBAL (JEFA) O 2025 | 124 |
| KL 29.094/90 | V.39 v2 Barva epoxidová podkladová dvousložková EPOLEX S 2311 | 125 |
| KL 29.095/90 | V.39 v5 Barva polyuretanová základní dvousložková U 2001 | 126 |
| KL 29.099/90 | V.39 v6 Barva disperzní vnitřní univerzální V 2027 | 127 |
| KL 29.097/90 | V.39 v9 Hmota nátěrová IZOKRYT | 128 |
| KL 29.098/90 | Barva kumaronová HYDROBAN S 2813 | 129 |

| SIB V.4 Pigmenty a tónovací pasty | | |
|--|---|-----|
| | V.4 q1v9 | |
| KL 29.048/90 | Barva na omítky FRONTON | 133 |
| | V.4 v9 | |
| KL 29.050/90 | Barva vodní disperzní tónovací BARVASOL S | 134 |
| KL 29.175/90 | Barva malířská BARVOL | 135 |
| KL 29.049/90 | Barva tekutá malířská | 136 |
| KL 29.051/90 | Bélloba baryová LITOPON 3090 | 137 |
| KL 29.052/90 | Bélloba titanová PRETIOX-ANATAS AU 01 a RUTIL RD 53 | 138 |
| KL 29.054/90 | Červená železitá FERPREN TD 202, TP 303 | 139 |
| KL 29.055/90 | Červená železitá HB-S | 140 |
| KL 29.176/90 | Pasta tónovací do vodových barev REMAKOL V 3504 | 141 |
| KL 29.058/90 | Pasta pigmentová pro vybarvování a tónování syntetických pryskyřic SIGNOKOL | 142 |
| KL 29.057/90 | Žluť železitá | 143 |
| SIB V.5 Plniče pórů, tmely, vyrovnávací hmoty | | |
| | V.5 v1 | |
| KL 29.100/90 | Tmel olejový ke stříkání 0 5008 | 147 |
| KL 29.101/90 | Tmel olejový lakový PLASTOL 0 5001 | 148 |
| KL 29.102/90 | Tmel brusný GRANIT 0 5004 | 149 |
| | V.5 v3 | |
| KL 29.103/90 | Tmel nitrocelulóзовый stříkací C 5000 | 150 |
| KL 29.104/90 | Tmel nitrocelulóзовый správkový C 5001 | 151 |
| | V.5 v6 | |
| KL 29.105/90 | Tmel latexový PVAc stěrkový V 5010 | 152 |
| | V.5 v9 | |
| KL 29.107/90 | Tmel disperzní brusný V 5011 | 153 |
| KL 29.191/90 | Tmel syntetický ke stříkání S 5003 | 154 |
| KL 29.106/90 | Tmel syntetický brusný S 5015 | 155 |
| SIB V.6 Přísady do nátěrů | | |
| | V.6 | |
| KL 29.155/90 | Přísady do nátěrů | 161 |
| | V.62 v8 | |
| KL 29.190/90 | Tvrdidlo REZANIL KP-N | 166 |
| KL 29.187/90 | Tvrdidlo pro epoxidové pryskyřice TELALIT 100 | 167 |
| | V.62 v9 | |
| KL 29.189/90 | Tvrdidlo pro vytvrzování epoxidových pryskyřic P 13 | 168 |
| KL 29.157/90 | Pryskyřice aminoamidová ChS-AMINOAMID | 169 |
| | V.68 v8 | |
| KL 29.188/90 | Sušidlo TEREKINA 0 7000 | 170 |
| KL 29.159/90 | Klíh malířský suchý | 171 |
| SIB V.7 Impregnace, konzervace | | |
| | V.71 v1 | |
| KL 29.108/90 | Fermez lněná | 175 |
| KL 29.003/90 | Fermez napouštěcí FERMENA 0 1000 | 176 |
| | V.71 v2 | |
| KL 29.110/90 | Nátěr impregnační EPACID | 177 |
| KL 29.111/90 | Pryskyřice epoxidová ChS EPOXY 1/10 R 40 | 178 |
| KL 29.114/90 | Nátěr penetrační ChS EPOXY 3011 | 179 |
| | V.71 v6 | |
| KL 29.172/90 | Pojivo a tmel C | 180 |
| | V.71 v9 | |
| KL 29.115/90 | Impregnace na beton 0 1010 | 181 |
| | V.71 v9 | |
| KL 29.161/90 | Lak penetrační EBARBET N 10 | 182 |
| | V.72 n1 | |
| KL 29.116/90 | Karbolineum jantarové I, II | 183 |
| | V.72 q2v9 | |
| KL 29.173/90 | Hmota nátěrová ANTIKON CK-SH | 184 |
| | V.72 v2 | |
| KL 29.120/90 | Nátěr impregnační ACID | 185 |
| KL 29.119/90 | Hmota ChS-Epoxydehet 1/4 KD NV | 186 |
| | V.72 v4 | |
| KL 29.123/90 | Antikoprén C 6690 | 187 |
| KL 29.122/90 | Nátěr ochranný NOVODUR L | 188 |
| | V.72 v9 | |
| KL 29.174/90 | Prostředek konzervační REVAX 30 | 189 |
| KL 29.125/90 | Přípravek hydrofobní LUKOFOB H-4 | 190 |
| KL 29.126/90 | Přípravek hydrofobní LUKOFOB L | 191 |
| KL 29.128/90 | Přípravek hydrofobní LUKOFOB | 192 |
| KL 29.124/90 | Nátěr ochranný ESTEDIEN | 193 |
| | V.73 n1 | |
| KL 29.129/90 | Olej impregnační 80 | 194 |
| KL 29.130/90 | Olej kreozotový | 195 |

| | | |
|--------------|---|-----|
| | V.73 v9 | |
| KL 29.137/90 | Přípravek protiplísňový LASTANOX F | 196 |
| KL 29.136/90 | Přípravek k ochraně dřeva WOLMANIT CB | 197 |
| KL 29.134/90 | Přípravek protiplísňový LASTANOX Q | 199 |
| KL 29.167/90 | Přípravek impregnační LASTANOX D a D color | 200 |
| KL 29.133/90 | Přípravek protiplísňový LASTANOX T 20 | 201 |
| | V.74 g7 | |
| KL 29.139/90 | Látka impregnační PYRONIT | 202 |
| KL 29.138/90 | Přípravek impregnační SYNPREG | 203 |
| | V.74 v9 | |
| KL 29.140/90 | Nátěr pěnотvorný ochranný proti ohni PLAMOR | 204 |
| KL 29.168/90 | Látka impregnační na dřevo BORONIT | 205 |
| KL 29.169/90 | Hmota nátěrová proti ohni PYROTON 50 | 206 |
| | V.74 y | |
| KL 29.141/90 | Prostředek snižující hořlavost PYROTEX C | 207 |
| | V.78 v2v4 | |
| KL 29.170/90 | ChS FUIROL NEF | 208 |
| | V.79 v9 | |
| KL 29.143/90 | Nátěr impregnační CF | 209 |

SIB V.8 Ostatní tenké povlaky

| | | |
|--------------|--|-----|
| | V.8 v9 | |
| KL 29.162/90 | Stabilizátor a inertizátor rzi STABOFER 10 | 213 |
| KL 29.171/90 | Odstraňovač nátěru LAKOSTAN | 214 |
| KL 29.144/90 | Odstraňovač starého nátěru P 8201 | 215 |
| KL 29.145/90 | Pasta zakrývací P 8400 | 216 |
| KL 29.146/90 | Prostředek odrezovací bezoplachový ODREZOVAČ T | 217 |
| KL 29.147/90 | Prostředek odmašťovací SYNALOD 46 | 218 |
| KL 29.148/90 | Prostředek odmašťovací SYNTÉN 410 | 219 |
| KL 29.149/90 | Prostředek odmašťovací SYNTÉN 450 | 220 |
| KL 29.150/90 | Prostředek odmašťovací SYNALOD EFCO 3024 | 221 |
| KL 29.152/90 | Odrezovač SK-2 | 222 |
| KL 29.151/90 | Prostředek odmašťovací SYNALOD 43 | 223 |
| KL 29.153/90 | Prostředek odrezovací SYNALOD EFCO 602 F | 224 |
| KL 29.154/90 | Stabilizátor rzi SYNKOR 100 | 225 |