**Document 8**

**EXEMPLE DE LISTE DES SUBSTANCES ET MATIÈRES PREMIÈRES UTILISÉES CLASSÉES PAR FOURNISSEURS POUR UN ATELIER DE CÉRAMIQUE AVEC LIENS VERS LES FICHES DE SÉCURITÉ**

**SOLARGIL :** https://fr.solargil.com

La Bâtisse – 89520 MOUTIERS en PUISAYE

**Argile :**

WBFAM5005 : FdS = 2 pages

https://fr.solargil.com/tournage5/3508-faience-extra-blanche-ch-0-05-fam5-10-kg.html

**Colorants :**

P134 Bleu roi (*Al-Co-Zr*) : FdS = 8 pages

https://fr.solargil.com/colorants-calcines-oxydes-colorants-serie-p/2189-colorant-p134-bleu-roi.html

P31/P51 Brun (*Cr-Fe-Zn*) : FdS = 8 pages

https://fr.solargil.com/colorants-calcines-oxydes-colorants-serie-p/2281-colorant-p51-marron remplace-p31.html

--- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- -

**CERADEL :** http://www.ceradel.fr/fr/

53 rue de la Filature- ZA LE PROUET – 87350 PANAZOL

**Colorants :**

PGD 749 rouge *(Zr-Si-Cd-Se-S)* : FdS = 10 pages

http://www.ceradel.fr/fr/colorants/4239-pgd\_749-rouge-fonce.html

PCS 11 turquoise *(Z-Si-V)* : FdS = 4 pages

http://www.ceradel.fr/fr/colorants/6058-pcs-11-bleu-turquoise.html

PCS 121 vert chartreuse *(Zr-Si-Pr-V)* : FdS = 4 pages

http://www.ceradel.fr/fr/colorants/6093-pcs\_121-vert\_chartreuse.html

PCS 100 orange *(Zr-Si-Pr-Si) :* FdS = 4 pages

http://www.ceradel.fr/fr/colorants/6054-pcs\_100-orange.html

PCS 31 caramel (*Fe-Cr-Al-Zn*) : FdS = 4 pages

http://www.ceradel.fr/fr/colorants/16639-pcs-31-caramel.html

**Fritte :**

C 1254 Fritte calco-alcaline : FdS = 9 pages

http://www.ceradel.fr/fr/frittes/3177-fritte-c\_1254.html

--- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- - --- - --- - --- --- - --- - --- -

**CERAM DÉCOR :** http://www.ceram-decor.fr/fr/

6 rue des Sources – 69230 SAINT GENIS LAVAL

**Matières premières** :

KAOLIN (*Al2-Si2-O5-(OH)4*) : FdS = 6 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/3251-KAOLIN-B-PULVERISE.html

MOLOCHITE (*2SiO2-Al2-O3*) : FdS = 1 page

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/3402-MOLOCHITE-KAOLIN-CALCINE.html

TALC (*Mg3-Si4-O10-(OH)2*) : FdS = 11 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/7304-TALC-1445.html

SILICE (*SiO2*) : FdS = 8 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/4117-SILICE-200-VICAR.html

BALL CLAY (*2SiO2-Al2O3-H2O*) : FdS = 10 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/6219-ARGILE-BALL-CLAY-VD.html

**Oxydes :**

OXYDE DE FER ROUGE (*Fe2O3*) : FdS = 8 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/3446-OXYDE-DE-FER-ROUGE.html

OXYDE DE CUIVRE NOIR (*CuO*) : FdS = 10 pages

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/3442-OXYDE-DE-CUIVRE-NOIR.html **Produit auxiliaire :**

GOMME ARABIQUE : Pas de FdS : produit végétal naturel (sève séchée puis broyée d'un palmier poussant au Moyen Orient)

http://www.ceram-decor.fr/fr/matierespremieres/2928-GOMME-ARABIQUE-TRES-BLANCHE-ET FINEMENT-BROYEE.html